



Dr. Mamlhwart, 4. 1854.

Digitized by the Internet Archive in 2011 with funding from Open Knowledge Commons and Harvard Medical School

Peiträge

3 u r

Lehre von den Schufwunden.

Gesammelt in den Feldzügen der Jahre 1848, 1849 und 1850

von

garald Schwark, Dr. med. & chir., frugerem @perarzte.

Schleswig, 1854. M. Pruhu's Puchhandlung.
(Th. van ber Imisseu.)



Gedruckt im Königl. Caubstummen - Institut gu Schleswig.

Vorwort.

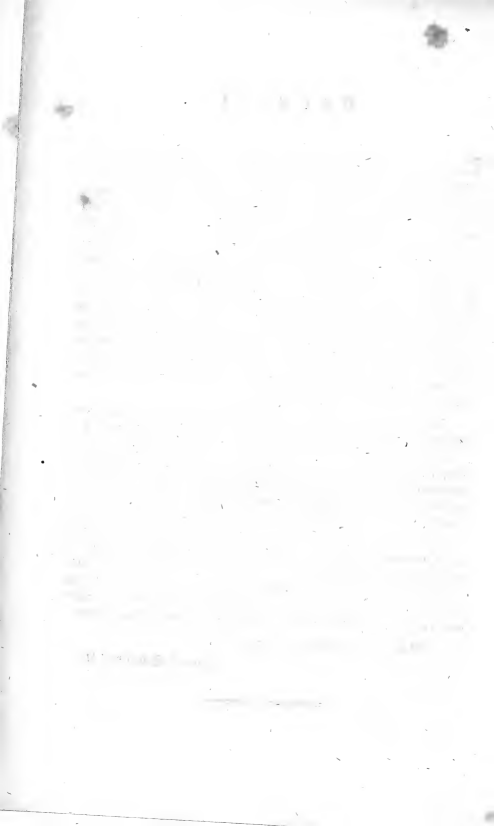
Das Material zur vorliegenden Schrift lieferte der zwischen dem Königreich Dänemark und den Herzogthümern geführte Krieg, dessen Schauplatz namentlich das Herzogthum Schleswig war. Dem Berfasser wurde Gelegenheit geboten eine hinreichende Menge dieses Materiales zu sammeln, da derselbe im Jahre 1848 in einem der Militair Lazarethe zu Reudsburg, 1849 in den Lazarethen zu Christianssseld und 1850 in den Lazarethen zu Schleswig als Director und Oberarzt sungirte. Als Mitarbeiter standen ihm sowohl tüchtige jüngere Aerzte zur Seite, als er auch das Glück hatte, sich der unmittelbaren Leitung des Bros. Dr. B. Langenbeck und des Pros. Dr. Stromener zu erfreuen, die damals als Generalstabsärzte in der Armee wirsten. — Wie seegensreich der Wirfungskreis dieser beiden bedeutenden Chirurgen war, ist längst öffentlich ansgesprochen und anerkannt worden; dennoch sühlt der Verfasser sich gedrungen, diesen seiden Lehren sir das geschenkte Wohlwollen sowohl, wie für die unermüdlich gegebene wissenschaftliche Anleitung seinen wärmsten Dank, seine tiesste Berehrung hiemit öffentlich anszusprechen.

Ob der Berfasser berechtigt war diese Berarbeitung des gefammelten Materiales zu veröffentlichen, darüber mag die Schrift selbst entscheiden. Wie der Titel "Beiträge n. s. w." schon andeutet, soll weder ein Ganzes noch ein Abgeschlossenes geliefert werden; beausprucht wird nur genaue Beobachtung und wahrheitsgetrene Darstellung, da ansschließlich nach eignen Erfahrungen gearbeitet worden. Der dadurch entstandene Berlust an Bollständigkeit der Beobachtungen wird sicherlich durch die Zuverlässigseit des Beobachteien ersetzt.

Das verspätete Erscheinen dieser schon längst vollendeten Schrift ist lediglich äußern Sindernissen zuzuschreiben; wenn indeß die politischen Berhältnisse der Gegenwart nicht gänzlich trügen, so werden die nächsten Jahre der Militairschirungie ein weites Feld zur Ausbeute darbieten, und es wird gerade jest an der Zeit sein, mit militairärztlichen Erfahrungen hervorzutreten. — Somit möge denn der vorliegenden Arbeit eine günstige Aufnahme zu Theil werden!

Wandsbeck (Golftein), August 1854.

Harald Schwart, Dr.



Erster Abschnitt. Ueber die Schuftwunden im Allgemeinen.

I. Schufwunden der Weichtheile.

1) Prell: und Streiffchuffe.

Der Prellschuß entsteht, wenn eine Angel mehr oder weniger senkrecht auf die allgemeinen Bedeckungen aufschlägt, indeß nicht die Kraft hat, diese an ihrer Continuität zu verlegen. Der Streifschuß wird hingegen hervorges bracht von einer Augel, die, wenn auch mit voller Kraft, so doch in einem so stumpfen Binkel die allgemeinen Bedeckungen trifft, daß diese vermöge ihrer Clasticität durch das Ableiten der Augel sich vor einer Continuitätsverletzung schüßen.

Die Richtung, in der die Rugel aufschlägt, unterscheidet also nur Prellund Streifschuffe. Dem Wesen nach find fie einander gleich, beide find Con-

tufionen der Beichtheile.

Diese Contusionen find sehr verschiedener Art und verschiedenen Grades, je nach der Größe und Schwere der Augel, der Arast mit der sie fortgeschleudert wurde, und je nach der Beschaffenheit des Gewebes, welches sie traf u. s. w. Der Nebersichtlichkeit wegen nehmen wir drei Grade derselben an, und begnügen uns damit, anzudeuten, daß die Uebergangsstusen von einem Grad zum andern häufig genug in den Lazarethen vorkommen, daß somit eine strenge Aufrechterhaltung dieser Grade überall nicht möglich. Doch lassen sich die Mehrzahl der einzelnen Fälle unter diese oder jene rubriciren.

1) Contusionen der Cutis allein.

Bir finden diese häusiger bei den Streif = als bei den Prellschussen, da bei letzteren die Wirkung sich leicht tiefer erstreckt. Ohne Ausnahme werden sie nur von Musketenkugeln hervorgebracht; die Projectile des groben Geschützes

begnügen fich nicht mit fo oberflächlicher Quetschung.

In den ersten Stunden nach der Berletzung ist nur ein hellrother Fleck der Haut, bei den Streifschiffen ein begränztes Abgeschabtsein der Epidermis, zu bemerken; die Umgebung ist leicht angeschwollen, bei Druck empfindlich; spontane Schmerzen sind, ein leichtes Brennen ausgenommen, nicht vorhanden; die Function des getroffenen Theils ist nicht weiter beeinträchtigt. In den nächsten Tagen nimmt die Anschwellung alsbald ab; es treten die stattgehabten Ekchymosen der Haut jetzt ffärker hervor, um sich unter den gewöhnlichen Farbenveränderungen in längerer oder kürzerer Zeit zu verlieren.

Ein therapeutisches Berfahren ist bei diesen Contusionen selbstverständlich nicht nothwendig. Sie wurden garnicht zur Beobachtung des Militairarztes kommen, wenn nicht in jeder Armee Individuen waren, die ihre Pflicht im Gefecht für erfüllt halten, wenn eine Augel sie berührt, und die alsdann mis großer Enischiedenheit, und ihrer Meinung nach mit vollem Necht, eine Aufnahme ins Lazareth beausprüchen; oder es sei denn, daß gleichzeitig schwere Berlehungen vorhanden.

2) Contusionen der Cutio, des unterliegenden Bellgewebes und ber Muskeln.

Diese Contusionen sind schon von größerer Bedeutung. Wir finden alsbann, gleich bei der Aufnahme ins Lazareth, die getroffene Stelle stark geschwollen, den Berührungspunkt der Augel nicht selten rothbraun, bläulich, von der Epibermis entblößt; der auf dieselbe drückende Finger dringt leicht und tief in die unterliegenden Weichtheile ein. Dabei sind die Schmerzen bei Druck heftig, die spontanen drückend, stechend; die getroffenen Muskeln sind in ihren Functionen gestört, zur Kontraction unsähig, u. s. w. Die Geschwulst nimmt rasch zu, und steigt, theils durch Cytravasate, theils durch Cysudate, nicht selten zu bedeutendem Umfange; namentlich wenn der getroffene Theil, z. B. das Abdomen, durch sein lazes Zellgewebe die Cytravasate begünstigt. Das Allgemeinbesinden wird durch eintretendes Wundsieber in Mitleidenschaft gezogen.

Die Geschwulft selbst sühlt sich prall und hart au; die überliegende Haut ift gespannt, geröthet, überall mit Efchymosen bedeckt, die sich mehr oder weniger weit erstrecken. In einzelnen Fällen fühlt man an der teigigen Geschwulst eine undentliche Fluctuation, bei stärkerem Druck eine Art Crepitation zwischen den Fingern; alsdann kann man sicher auf ein nicht ganz unbedeutendes Blutextra-vasat im Unterhautzellgewebe und zwischen den Muskelbundeln schließen.

Der fernere Berlauf ift verfchieden.

In allen Fällen bildet sich die unmittelbar von der Augel getroffene Stelle zu einer eiternden Fläche aus, indem die gequetschte Cutis sich theilweise oder in ihrer gaugen Dicke abstößt. Im Uebrigen bevbachteten wir Resorption,

Eiterung und Gefdwursbildung.

Eine vollständige Resorption der gesetzen Extravasate und Exsudate ersfolgt nicht seiten. Doch selbst bei diesem günstigen Ausgange geht die Heilung immer sehr langsam vor sich; sie erfordert dieselbe Zeit, wie der Heilungsproces einer Schußwunde mit Continuitätstrennung. Man suche diesen Berlauf zu erzielen durch vollständige Auhe des getroffenen Theils, Umschläge von Eis, kaltem Wasser, eventuell örtliche Blutentziehungen. Die kalten Umschläge müssen längere Zeit, bei gleichzeitig antiphlogistischem Regimen, namentlich Abführmitteln, fortgesetzt werden, bis der größte Theil der Geschwulst resorbirt ist. Gewöhnlich widersteht der Rest derselben dieser Behandlungsweise, und alsdann vertausche man die kalten Umschläge mit warmen aromatischen, wodurch meistens die gänzeliche Zertheitung erzielt wird. Die noch übrig bleibende eiternde Fläche heilt bei einsachem Charpieverband.

Eiterung darf man in den Fällen erwarten, in denen die Contusion der Gewebe, namentlich der tiefer gelegenen, so stark war, daß einzelne Theile dersselben abgestoßen und eliminirt werden mussen, um Regeneration eintreten lassen können. Ferner tritt sie ziemlich regelmäßig ein, wenn bedeutende Blutsertravasate ins Zellgewebe erfolgen; (eine Aufsaugung derselben gehört zu den Seltenheiten). Die Contusion verläuft alsdann unter deuselben Symptomen, wie ein in der Tiefe sich bildender Absech, nur daß die Eiterbildung rascher erfolgt. Sich selbst überlassen, sindet der Durchbruch an der von der Kugel getroffenen Hautstelle statt; nachdem der Eiter sich eutleert, füllt die Höhle sich

alsbald mit Granulationen und vernarbt. Die Seilung der Natur allein zu überlaffen, ist indeg nicht rathfam, der Ansgang ist nicht immer so gunftig; man hat entweder begrangte Gitersenkungen zwischen den Muskelbundeln, oder eine diffuse Eiterinfiltration ins Bellgewebe zu fürchten. Um diesem vorzubeugen, muß man, fobald die anfänglich angewandte Antiphlogofe nichts bilft, man Giterbildung mit Sicherheit erwarten fann, Diese durch lauwarme Umichlage rafch befördern. Bei ihrem ersten Eintritt ift fofort die Geschwulft nach den 11m= ftanden burch eine größere oder fleinere Incifion gu öffnen, dem Giter Abfluß zu verschaffen, und fo eine reine Bundhöhle herzustellen. Ueberzeugt man fich aleich aufangs von einem bedeutenden unter der haut fich befindenden Blutertravafat, so ift die Gefchwulft fogleich zu spalten, und daffelbe zu entfernen. Die Behandlung ift aledann die einer Abeceghobie. Unter foldem Berfahren heilen die Brell = und Streifschüffe beim Ausgang in Citerung gewöhnlich ohne alle Aufälle, und eben fo rafch, oft rafcher, als wenn die Gewebe durch Reforption in ihren normalen Buftand gurudgeführt werden. Sind durch Bernachläffigung oder fonftige Umftande begränzte Eiterfenkungen oder diffuse Citerinfiltrationen erfolgt, fo feten gangliches Spalten, oder bin und wieder gemachte Einschnitte diesem Granzen, indem gleichzeitig durch warme Umschläge für binreichenden Abfluß geforgt werden nuß. Die endliche Seilung wird badurch beträchtlich in Die Lange gezogen.

Die Geschwürsbildung kann nach jedem Prell = und Streifschuß einstreten. Hauptsächlich haben wir sie zu fünchten nach unvollkommner Resorption und eingeseiteter Organisation der gesetzten Exsudate; doch sinden wir sie nicht selten nach vorangegangenem Eiterungsproceß. Die bedingenden Momente lassen sich in vielen Fällen nicht bestimmen, und daher ist eine Bermeidung nicht immer möglich. Als entschieden begünstigend haben wir kennen gesernt: sehlerhastes Regimen, namentlich in der Diät, als zu sette, zu nahrhaste und reizende Speisen; serner, Mangel der Nuhe des verletzten Theils z. B. bei Prelschüssen der unstern Extremitäten, der Nespirationsmusseln u. s. f., endsich, sehlerhaste Behandsung durch reizende und sogenannte belebende Pssafter und Salben. In eins

zelnen Fällen lagen Dysfrafien zum Grunde.

Die Umwandlung der einfach eiternden Fläche (gemeiniglich an der Stelle, wo die Angel aufschlug, oder an einer andern, wo eine Incision dazu Beranslassung gab,) in ein Geschwür geht allmählich vor sich, indem in der Umgebung und an der Basis die ursprünglich oder später gesetzten Exsudate sich organisiren, und zu schwieligen Berhärtungen Anlaß geben, in demselben Maaße, wie wir dies bei chronischen Beingeschwüren sinden. Die Bundränder werden callös, die Granulationen härtlich, mißfärbig und zur Bernarbung untauglich. Die indurirte, schwielige Umgebung hindert den zur guten Granulationsbildung nothwendigen Stosswecksel und so widersteht das Geschwür jeglichen Heilungsversuchen. Hat sich in dieser Weise das Geschwür ausgebildet, ist die endliche Heilung sehr langwierig, und dasselbe dem Kransen, wie dem behandelnden Arzt eine Plage.

Es ist somit eine Hauptaufgabe, der Geschwürsbildung vorzubeugen. Man erreicht dies, wenn man etwa vorhandene Opskrasien gleich Anfangs berückschtigt; wenn man das Regimen der Kranken sorgfältig überwacht, möglichste Ruhe des verletzen Theils anordnet, und alle reizende Berbände davon entsernt hält. Beginnt an der Basis und Umgebung der Wunde sich Härte zu zeigen, so thaten uns lang anhaltende Fomentationen mit Chamillenthee, eventuell Ueberschläge von schwacher Höllensteinsolution, die besten Dienste. Rimmt die Verschläge von schwacher Höllensteinsolution, die besten Dienste. Rimmt die Verschläge von

härtung bennoch zu, so muß diese von Grund aus zerstört werden, entweder durch Aeymittel, lap. infern., kali caust. etc., oder man wird gezwungen, die ganze Basis des Geschwürs mit dem Messer zu entsernen, und so eine reine Bunde herzustellen. In einzelnen Fällen erreichten wir denselben Zweck durch freuzweise Incidirung der verhärteten Gewebe. Dasselbe stieß sich danach ab und machte den aus der Tiefe hervordringenden Granulationen Plat. Auf-werksam wollen wir noch darauf machen, daß solche Stellen eine große Neigung zu wiederholter Geschwürsbisdung zeigen, wenn man die Bernarbung nicht rasch zu befördern sucht, welches wir meistens durch leichtes Betupfen der Granula-

tionen mit cupr. sulph. in Substan; erreichten.

Die auf die tieferliegenden Weichtheile sich erstreckenden Contusionen werden sowohl von Prell = als Streifschüffen hervorgerusen, wenn auch erstere als häusigere Ursache anzusehn. Was nun das Projectil selbst anbetrifft, so sehen wir sie in der Mehrzahl der Fälle nach dem Anschlagen von Musketenstugeln, seltener von Geschützugeln entstehen. Gewiß ist es, bei Einwirkung der Augeln des groben Geschützes, immer als ein besonderes Glück anzusehen, wenn die Contusion sich auf die Weichtheile allein beschränkt, doch sahn wir einige merkwürdige Beispiele der Art; so war einem Soldaten eine Kanonenstugel gegen die linke Wade geschlagen, und schien sich über dieselbe gewälzt zu haben, ohne daß Fibula oder Tibia fracturirt worden, nur die Contusion und Ausschwellung des ganzen Unterschenkels war bedeutend, zertheilte sich indes ohne eintretende Eiterung.

3) Contusionen der Beichtheile mit gleichzeitiger Verletzung der Anochen.

Contufienen diefer Art find überall nicht häufig, und in der Debrzahl durch die Einwirkung groben Geschützes hervorgebracht. In der Regel indeß bleibt es alsdann nicht bei einer Contusion der Weichtheile, sondern diefelben find gleichzeitig mit ber Berletung ber Anochen, entweder durch Diefe, oder durch die Rugel felbst in ihrer Continuitat gerriffen. Prell = und Streifschuffe von Mustetenkugeln, die, bei reiner Contusion der Beichtheile, unterliegende Rnochen fracturirten oder fplitterten, haben wir nicht gefehen, doch werden fie von alteren Antoren angegeben. Sicherlich find fie fehr felten, denn bei allen und vielen Prellichuffen des Bruftkaftens haben wir nie eine gleichzeitige Fractur der Rippen oder des Sternum beobachtet. Am leichtesten entstehn wohl Splitterungen der Schadelfnochen, namentlich der tabula interna, beim Unprallen von Mustetenkugeln, doch war in den von uns beobachteten Fällen immer gleichzeitig eine Continuitatetrennung der Ropfhaut zugegen. Das Anprellen, Ueberrollen oder Anstreifen einer matten Kanonenkugel bringt indeß ohne Zweifel, bei reiner Contusion der Weichgebilde, sowohl reine Fractur, als auch mehr oder weniger ausgedehnte Splitterung der Knochen hervor. Die verschiedensten Autoren führen Fälle der Art fast von allen Körpertheilen an, besonders diejenigen, die vorzüglich Gelegenheit hatten, die Wirkung des groben Gefchüges zu beobachten. Unfere Beobachtungen in diefer Sinficht find nicht von großer Ausdehnung, daher auch nur vereinzelte Falle der Art vorfommen. Einen hierher gehörigen Kall wollen wir anführen, als Beweis, wie zerftorend das Anschlagen einer Kanonenkugel in die Tiefe mirken fann, bei einer außerlich fast unmerkbaren Contusion der Weichtheile.

Nach ber Schlacht bei Jofiebt, 25. Juli 1850, wurde ein hauptmann ber Artillerie in unfer Lagareth eingebracht, an bem man, felbst nach feiner vollständigen

Entseidung, bei äußerer Besichtigung keine Berletzung wahrnehmen konnte. Wir untersuchten ben Körper genauer, und fühlten nun beim Betasten ber Bruft, daß bie Nippen der untern Fälfte des rechten Thorar von der vierten Nippe an, durch das Anschlagen oder lleberfausen einer Kanonenkugel in viele Sticke zerbrochen. Das Schwappen in der Pleura - wie der Bauchböhle, deuteten sicher auf eine Quetschung und kebeilweise Zermalmung der Lunge und Leber bin, wie das ananämische Ausehn des Todten für eine dadurch erfolgte innere Berblutung sprach. Leider sehlte es und an Zeit durch die Section eine Anschauung der Zerstrung zu erhalten.

Die Behandlung dieser Contusionen richtet sich nach dem Sitz und Grad der Zerstörung. Ist der Numpf der leidende Theil, und die Zerstörung intensiv, so sei man nur auf die Euthanasie bedacht; läßt die Berletzung ein Fortbestehen des Lebens hoffen, so leistet aufangs strenge Antiphlogose, später der ausgebehnte Gebrauch des Opinms die besten Dienste. Ist eine Extremität von grobem Geschütz contundirt und die Berletzung der Anochen, bei bedeutender Quetschung der Weichtheile, ausgedehnt, so tritt in der Negel die Amputation in ihr Recht. Ist die Splitterung des Anochens nicht sehr ausgedehnt, so verschre man, wie bei den Schußwunden der Anochen augegeben werden wird. Reine Fracturen der Anochen mit Quetschung der Weichtheile sind wie complicirte Fracturen zu behandeln.

Schließlich wollen wir noch ber fogenannten Luftstreiffchuffe erwähnen und diefelben in das Reich der Fabeln verweisen. Diefelben sind uns nie vorgekommen und dasselbe berichten alle neuern Bevbachter. Fälle, die man früher dafür ausgegeben hatte, ließen sich auf einfache Contusionen zurücksühren. Eines Falles wollen wir hier erwähnen, der leicht zu Täuschungen hätte Unlaß

geben fonnen.

Nach ber Schlacht bei Schleswig, 23. April 1848, murbe ein preußischer Mustetier in unser Lazareth aufgenommen, ber eine starke, allgemein geröthete Geschwusst ber rechten Wange, Hals- und Nackengegend zeigte. Da durchaus keine Spur einer örtlichen Berletzung selbst nicht von Geschundensein der Epidermis zu bewerten, fragten wir genau nach der Entstehung. Er behauptete, es sei ihm eine Kanonenkugel dicht beim Gesicht rechterseits verbei gegangen, die seinen Nebenmann getöbtet habe; er selbst sei, wie von einem Schlage getrossen, niedergesürzt. Nach fernern Nachfragen ergab sich mit ziemlicher Wahrlicheinlichkeit, daß er von dem durch die Kugel abgerissen, aufgerosten Mantel seines Nebenmannes getrossen, und nieder geworsen wurde. Daher die Anschwellung, die als Contusion verlief.

Auf derartige Urfachen werden fich wohl alle Luftstreifschuffe reduciren laffen.

2) Schuftwunden, bei denen die Continuität ber Weichtheile allein aufgehoben.

Man hat sich in neuerer Zeit sehr lebhaft damit beschäftigt, den Schußwunden einen bestimmten Wundcharacter beizulegen. Es haben sich die verschiedensten Ansichten geltend gemacht, wie man aus den "Berhandlungen der französischen Academie" ersieht. Ben gleichstehenden Autoritäten weisen einige deuselben ihren Platz unter den Quetschwunden, andere unter den Schnittwunden, noch andere unter den gerissenen Wunden an. Für den Leser ist indeß der sehlieben; er mußte es bleiben, da die streitenden Partheien sich nicht vorerst über den Begriff einer Quetsch-, einer Schnittwunde und einer gerissenen Wunde einigten. So behielt jeder von seinem Standpunkt aus mehr oder weniger Necht. In neuester Zeit hat Dr. Gustav Simon in seiner sehr bemerkenswerthen Schrift "Ueber Schuswunden" (Gießen 1851), diese Streitfrage aufzuklären und zu entscheiden versucht. Nachdem er den Begriff der drei verschiedenen Wundarten, der Schnittwunde, der gerissenen Wunde und der Quetschwunde sestigestellt hat, theilt er, mit Bezug darauf, die Schuswunden in vier Kategorien.

1) Reine Schufmunden, die röhrenförmigen Schnittmunden,

mit Subftangverluft analog find.

2) Gewöhnliche Schußwunden, die ebenfalls ihrem eigentlichen Wesen nach röhrenförmige Schnittwunden mit Substanzverlust sind, nur sich dadurch von den ersteren unterscheiden, daß nicht alle getroffenen Gewebe einen reinen Substanzverlust zeigen, als die Haut, die Fastien und die der Ausgangsöffnung zunächst gelegenen Theile.

3) Quetschwunden mit größerem oder geringerem Substanzverlust. Characteristisch sind für diese Wunden die sich bildenden

Efchymosen.

4) Quetschwunden ohne Substanzverluft, ale Prell- und Streif-

fcuffe, mit und ohne Aufhebung der Continuität.

Simon hat das Borkommen jeder Kategorie durch Experimente und Beobachtungen nachgewiesen, und wir verweisen in dieser Beziehung auf seine Schrift.

Im Allgemeinen schließen wir und seiner gewonnenen Ansicht an; weichen indeß entschieden darin von ihm ab, in welche Kategorie die Mehrzahl der auf dem Schlachtselde erzeugten Schußwunden der Weichtheile zu verweisen sind. Simon bringt die Mehrzahl der Schußwunden, wie schon der Ausdruck "gewöhnliche Schußwunden" bezeichnet, in seine 2te Kategorie; er wird dazu versleitet, indem er seine Experimente über Beobachtungen am Krankenbett stellt. Wir schlugen das umgekehrte Versahren ein, und sind zu dem Resultat gekommen, daß die Mehrzahl der Schußwunden in die 3te Kategorie gehört, daß also die Mehrzahl der Schußwunden als Quetschwunden mit grösserem oder geringerem Substanzverlust anzusehen sind. Der Beweis dieser Behauptung wird sich aus der solgenden Darstellung der Schußwunden der Weichtheile ergeben.

Ferner mussen wir besonderes Gewicht barauf legen, daß diese Eintheilung der Schußwunden ihrem Wesen nach mehr theoretisches Interesse als praktischen Werth und Bedeutung hat. Denn nur in Ausnahmefällen werden wir die einzelnen, in den Lazarethen vorkommenden Schußwunden mit Bestimmtheit unter einer dieser Kategorien bringen können; wie Simon dies auch schon selbst andentet. Die Mehrzahl derselben zeigen den Character der verschiedenen Classen zusammen, sind also complicirte, und können, je nach der individuellen

Unschanung, zu diefer oder zu jener gerechnet werden.

Es ergiebt sich hieraus, daß eine Eintheilung der Schufwunden der Weichstheile ihrem Wesen nach gezwungen und unpraktifch sein murde; und so theilen wir dieselben übersichtlicher ihrer äußern Form nach in zwei Haupt-

tlaffen ein, in offne und bedectte röhrenförmige Schufwunden.

Offne Schußwunden find solde, bei denen die Cutis einen ungefähr gleich großen Substanzverlust mit den übrigen Weichtheilen erlitt. Man sindet sie unter den Verlegungen der Weichtheile nicht ganz selten, doch kamen sie häusiger vor, wenn die Soldaten dem Feuer des schweren Geschützes, als da, wo sie hanptsächlich nur dem Musketenseuer ausgesetzt waren. Je nach der Beschassendeit des einwirkenden Projectils können wir diese Wunden den Schnitts,

ben Quetschwunden oder ben geriffenen Bunden zurechnen. Rleine fcarfe Bomben= ober Granatstücke bringen öftere Schnittwunden hervor; in voller Kraft befindliche Musketen=, Kartatschen= und Kanonen-Rugeln reißen oft ihrer Größe entsprechende Stucke der Weichtheile heraus, und geben theils geriffene, theils gequetschte Bunden u. f. w. Reine Quetschwunden find Folge von Rugeln und Soblgeschofffucken, die, obgleich matt, doch noch hinreichende Rraft befigen, um Continuitatetrennung bervorzubringen.

Die Ausdehnung diefer Bunden, in die Tiefe, wie in die Breite, ift febr verschieden. Zuweilen sind fie von solchem Umfange, daß fie fur das Leben, wie fur den verletten Theil Gefahr bringend werden.

Die Heilung derselben erfolgt in der Regel durch Eiterung; eine prima intentio ift nur in den Fallen zu erwarten, wo fcharfe Sohlgeschoffplitter die Theile trennten, erfolgt aber auch alsdann lange nicht immer, da die Wunde doch stellenweise geriffen ober gequetscht murbe. Im Allgemeinen ift die Brognofe gunftig, nur bei maffenhafter Berftorung ber Weichtheile kann fie fur bas verlette Glied, felbst für das Leben gefährtich fein. Namentlich leidet, bei großem Substanzverluft, nicht felten die Function Der getroffenen Musteln.

Die einfachste Behandlung ift die beste. Aufangs Anwendung der Kalte, theils um die etwa vorhandenen Blutungen zu stillen, theils um die Entzündung in der Umgebung zu mäßigen; dech alsbald laffe man warme Chamillenfomentationen folgen (zur Beförderung bes Abstoffungsprocesses und der raschen Granulationsbildung). Ift diese erreicht, und schon massenhaft, so begieße man die Wundfläche täglich einigemal mit einer schwachen Söllensteinsolution, und made einen trocknen Charpieverband, oder, wo dieser durch sein Festfleben beschwerlich, eine Cerat- oder Delcompresse. Alfo wird die Grannlationsmaffe alebald eine feste und zur Bernarbung geneigte; bei zu lange fortgesetten Fomentationen werden die Granulationen leicht oedematos und schlaff, und die Heilung zicht fich in die Länge. Ausgedehnte Substanzverlufte fullen fich nicht felten wieder aus und geben eine verhaltnigmäßig kleine Narbe.

Sind die Weichtheile einer Ertremität maffenhaft gerftort, fo kann wohl die Amputation berfelben angezeigt fein; biefe Falle find indeß felten, uns nie vorgefommen, wenigstens ba nicht, wo die Weichtheile allein verlett waren.

Bei den Schnittwunden durch Soblaeschonftucke fann man die blutige

Rath versuchen.

Das Regimen ber Berwundeten muß ben vorhandenen Umffanden angemeffen sein. Besonders muß man fein Augenmerk auf etwa eintretende Phamie richten, Die bei Weichtheilverletzungen indeß nur durch das Bestehen unglücklicher Lazarethverhaltniffe hervorgerufen wird. Rofe, Hospitalbrand u. f. w., Die von andern Militairarzten beobachtet, hatten wir in unfern Feldzugen zu feben nie Belegenheit.

Wir erwähnen kurz einiger in unferm Journal verzeichneter Fälle, um zu zeigen, wie bedeutend ein Gubstangverluft ber Weichtheile fein, und boch befrie-

digende Seilung erzielt werden fann.

Dem Musketier S..... vom 3ten Bataillon, 4te Combagnie, wurde in der Schlacht bei Kolding (23sen April 1849) von einer Kanonenkugel die rechte hinterbacke weggerissen. Der Verwundete stürzte zusammen, und entkam nur daburch der Gesangenschaft, daß er sich auf das von seinem Hanptmann ihm angebotene Pferd septe und im Trabe dem Arankeuwagen zueilte, der wohl eine Viertelkunde Weges entfernt sein mochte. Er ertrug die dabei natürlich stattsudenden Schmerzen geduldig und mutbig, nur um der ihm unerträglichen Gesangenschaft zu entgehen. Nach 2—3 Stunden wurde S. in unser Lazareth gebracht. Die

Bunde hatte ein sehr contundirtes, gequetschtes, gewissermaaßen geklopftes Aussehn, die Schmerzen waren unerträglich u. s. w. Die Kanonenkugel hatte ungefähr auf der Wölbung der rechten Nates den glutaeus maximus, medius und einen Theil des minimus der Größe ihres Umfangs nach, in der Gestalt eines Halbcanals, durchrissen. Die Beckenknochen waren nicht getrossen worden. Unter starkem Wundsstehen, unfäglichen Schmerzen, die durch die Bauchlage noch unerträglicher wurden, und unter einer ziemlich ausgebehnten Entzündungsgeschwulst der Umgebung, ging der Abstohungs und Eiterungsbroech vor sich. Die Eiterung war dei dem ausgebehnten Exfoliationsproech sir den allgemeinen Krästezustand beunrubigend, doch erholte der Pattent sich gleich, so bald die Granulationsbildung vor sich gegangen. Die endliche Heilung währte monatelang. Die Karbe durch die Glutäen war schließlich nicht breiter als böchstens zwei Fingerbreit, so daß die Functionen der Gesümusteln, wenn auch behindert, so doch zum unvollsommnen Gehn ausreichten. Der Jäger R. . . . , vom 3ten Jägercords, 4te Compagnie, wurde in der Schlacht bei Idsked (25. Juli 1830) von dem Stüsse einer Bombe, an der Beugeseite des Oberschenkels, oberhalb der soss. popilit in der Art verwundet, daß in der Ausbehnung einer Hand alle Weichteile abgerissen wurden. Die Fleroren waren an der Ansahle der Sehnen durchrissen, die Nervenstämme erhalten und

Der Jäger R..., vom Iten Jägercorps, 4te Compagnie, wurde in der Schlacht bei Josiedt (25. Juli 1850) von dem Stück einer Bombe, an der Beugeschiede des Oberschenkels, oberhalb der foss. poplit in der Art verwundet, daß in der Ausdehnung einer Sand alle Weichteile abgerissen wurden. Die Fleroren waren an der Ansahselle der Sehnen durchrissen, die Nervenstämme erhalten und bie arteria semoral. in der Ausdehnung von 2. Joll in ihrem ganzen Umfange blos gelegt. Bei der Aufnahme des Berwundeten schien und ansänglich die Amputation unerlässlich, da wir die Arterien in dem Grade gezerrt vermutheten, daß ein Durchdruch derselben und plöstliche Berblutung zu erwarten stand. Bei genauer Untersuchung ergad sich indes die Zeuschlutung zu erwarten kand. Bei genauer Untersuchung ergad sich indes die Zeuschleide der Arterien noch vollkändig erhalten, sie bot kein contundirtes Ansehn dar. Wir standen daher von der Amputation ab, trassen alse nothwendigen Vorsichtsmaaßregeln gegen etwa eintretende Blutung, und batten die Freude, die Bunde, wenn auch sangsam, so doch so heiten zu sehen, daß der Verwundete den vollkommnen Gebrauch seines Gliedes wieder erhielt.

Wir könnten noch mehrere Fälle, theils aus unferen Journalen, theils aus ältern und neuern Schriftstellern, anführen, wenn diese nicht schon hinzeichten. Nur einen Fall wollen wir noch hinzusügen, zum Beweise, wie üble Folgen solche Berletungen haben, selbst wenn sie an sich unbedeutend sind, sobald ihre Behandlung falsch und derselben nicht die gehörige Ausmerksamkeit geschenkt wird.

Ein preußischer Musketier wurde im Herbst 1849 von Jütland aus in unser Tazareth zu Ehristiansseld evacuirt. Derselbe war im Monat Mai im Gefecht bei Beise am sinken Vorberarm von einem Granatsplitter verwundet, der an der Dorfalseite desselben an zwei Stellen die Eutis, das Unterhautzellgewebe und einige Theile der Muskelsuchanz mit fortgenommen hatte. Die Knochen waren weder fracturirt, noch gesplittert. Der Verwundete war in den dortigen Lazarethen bedandelt worden. Der Arm zeigte dei unseranderter hautsarbe, die zu dem Dreisachen ihres sonkigen Bolumens angeschwolsen. Die Geswussis deberarms war teigigt, oedematös und rührte von seröser Institution her. Der Vorderarm erinnerte in seiner Degeneration an Elephantiasis; die Eutis war von organisistem Ersudat hart, schwielig, stellenweise warzig. Die frühern Bunden waren zu ibeltriechenden, grüngelblichen, callösrändrigen Geschwiren ausgeartet; das Allgemeinbesinden, des Kranken war dabei gut, von einer vorhandenen Dyskrasischen Seine Spur. Bei genauerer Rachsorschung ergab sich als Ursachen dieser Degeneration einzig und allein unausmerksame Behandlung der Bunde. Man war örtlich erst zu erschlassend und dann zu reizend versabren, und hatte im Allgemeinen der Negelung der Diät gar feine Ausmerksambeilungen nach und nach ein solches Ausbein gewonnen batten. Wir versonderen solchen Weichtelberledungen nach und nach ein solches Ausbein gewonnen batten. Wir versonderen solchwussen des Jungeben der Geschwüse, verdunder nehmen, das die einfachen Beichtbeilverledungen nach und nach ein solches Ausselben gewonnen batten. Wir versonderen solchwussen der Geschwüse son sich in Bett, Wasserbeiden wir beisen Kalenden des Ausselben der Geschwüse sich in Bett, Wasserbeiden wir beisen Kalenden und bein sicht länger beobachten, sondern mußten ihn in die süblicher gelegenen Lazarethe ewaeniren, woselbst er indes, bei äsnlicher Behandlung alsbald als genesen entsassen, werden der vorhandenen Erschnichung gebracht.

Die bedeckten röhrenförmigen Schußwunden find solche, bei denen die Augel die Cutis nur beim Ein und Austritt, die übrigen Beichtheile canalartig, und ihrer Circumferenz mehr oder weniger entsprechend, durchbohrte.

Diese Schufmunden sind die häufigsten, und werden nur von Musketens, Buchsens und Kartätschen-Rugeln hervorgebracht. Augeln des groben Geschützes sinden am menschlichen Körper keine so massenhafte Weichtheile, um diese canals

artig durchbohren zu können.

Bie ist der von der Augel erzeugte Schußeanal beschaffen? Diese lange bestandene Streitfrage ist von Dr. Gustav Simon, in seiner schon angeführten Schrift besonders berücksichtigt und entschieden. Das Hauptverdienst seiner Untersuchung ist, daß er durch seine Experimente nachgewiesen, daß die Schußeanäle mit Substanzverlust erzeugt werden. Wie dieser Substanzverlust erzeugt wird, darüber giebt er ebenfalls Ausschluß und versucht darnach eine Eintheilung der Schußwunden, ohne sie indeß scharf abgränzen zu könnnen.

Erstens wird der Substanzverluft erzeugt, indem die Augel alle Gewebstheile, ohne Rücksicht auf deren physicalische Eigenschaften an den Bundrändern scharf, ihrer Circumserenz entsprechend, abschneidet, und aus dem Canal herausschleudert. (Reine Schußwunde.) Dazu bedarf die Augel größtmöglichster Kraft, muß also aus geringer Entsernung den Körper treffen.

Derartige Bunden find nach Simon's Angabe fehr felten. Er will sie annehmen, wenn Gin= und Ausgangsöffnung gleich groß, und die Bunde pr. prim. intent. heilte. Bir mussen die Möglichkeit der Entstehung einer solchen Schußwunde zugeben, mussen aber bezweiseln, daß es den absichtslosen, auf den Schlachtfeldern gemachten, Experimenten so leicht gelingen wird, einen reinen Schußeanal hervorzubringen. Bir haben einen solchen nie zu beobachten Gelegenheit gehabt; selbst nicht einmal eine prim. intent. eines Schußeanals gesehen, trobdem daß, sowohl in den Straßen Koldings, wie unter den Wällen

Friedericia's, in nachfter Rabe gefampft murde.

Zweitens wird der Substanzverlust erzengt, indem die Augel die Mehrzahl der Gewebe an den Wundrändern schaft abschneidet, und zwar in der Ausdehnung ihres Durchmessers. Da es indes der Augel an voller Kraft gebricht, so erzeugt sie in den mehr festen, elastischen Geweben, als der Haut und den diesen Faseien, keinen ihrer Circumserenz entsprechenden Substanzverlust, sondern es entsteht bei diesen ein schmaler gequetschter Rand. Ausgerdem werden die dem Ausgang zunächst gelegenen Weichtheile vor der schon matter gewordenen Kugel hergetrieben und auf der Spise eines sich bisdenden Trichters, ohne Quetschung der Umgebung, mit noch weit kleinerem Substanzverlust, als in der Eingangsöffnung, getrennt. Der abgetrennte Substanzverlust wird nur zum Theil mit der Kugel aus der Wunde herausgeschleudert, zum Theil von der schon mattern Kugel zurückgelassen. (Gewöhnliche Schuswunde.)

Dhne Zweifel kommen Schußwunden diefer Art vor, und wir selbst fiuden in unsern Journalen mehrere Fälle von längeren oder kürzeren Schußcanälen aufgezeichnet, die wir hierher zu rechnen und berechtigt halken. Freilich heilten diese durch Eiterung in der ganzen Länge des Canals, und nicht, wie Simon von ihnen verlangt, ohne dieselbe (bis auf den gequetschten Rand der Eingangssöffnung der Haut). Doch war die Eiterung sehr gering, namentlich am Aussgange, der sich alsbald schloß; auch erfolgte nur eine geringe Ausstohung abs

gestorbener Gewebstheile aus dem Innern bes Canals. Die gangliche Ber-

narbung erfolgte in 12-14 Tagen.

Eine geringe Citerung hindert und, unserer Meinung nach, überhaupt nicht, diese Art der Schußeanäle als röhrenförmige Schußwunden zu betrachten, vielmehr ist die Eiterung nothwendig zur Elimination des nach Simon's eigner Angabe noch zum Theil im Bundeanal stecken gebliebenen Substanz-verlustes, und ferner der zugleich mit eingedrungenen und abgesetzten Stücke der Bekleidung.

Ganz enkschieden Unrecht hat Simon darin, wenn er behauptet, daß diefe Art der Schußwunden die bei weitem größte Mehrzahl der uns vorkommenden Schußwunden ausmache, wie wir dies schon oben ausgesprochen. Es sprechen

folgende Grunde dagegen.

1. In einer Schlacht kommt die Mehrzahl der gegen einander streitenden Abtheilungen nicht in so geringer Entsernung auf einander, daß die Augel eine solche Kraft behielte, um, obgleich stumpses Instrument, als schneidendes wirken zu können, namentlich nicht in ihrer Wirkung auf sebende Theile. Sim on nimmt freilich an, daß eine Flintenkugel noch auf 500 Schritte in der Negel eine röhrenförmige Schußwunde mit Substanzverlust erzeuge, indeß ist diese Distance sicherlich zu groß.

2. Die Heilung der Schuffeanäle pr. prim. oder mit einer auf den gesquetschten Haufigum beschränkten Eiterung würde viel häufiger sein, als sie in Wirklickeit stattfindet. Bon allen Beobachtern wird sie nur als große Seltens

heit angeführt.

3. Bei der Mehrzahl der Schußmunden findet ein starker Abstoßungsproceß und starke Eiterbildung durch den ganzen Schußeanal statt. In dem abgesons derten Secret lassen sich abgestorbene Gewebstheile nachweisen, die viel zu massenhaft sind, als daß sie von der gequetschten Saut, von den etwa durchsbohrten Fastien allein abgestoßen wären. Selbst die im Canal zurückgebliebenen und abgesetzen Theile des Substanzverlustes reichen zu deren Erklärung nicht aus.

4. Sieht man bei den Schußwunden, wo die Weichtheile in Art eines halbeanals von der Augel durchbohrt find, man also die ganze Bundfläche des Canals vor Augen hat, wie in der ganzen Ausdehnung deffelben Gewebstheile

abgestoßen werden, ebe Granulationsbildung eintritt.

Wir glauben alfo die Annahme Simon's zurudweisen zu muffen, und

weisen die Mehrzahl der Schufwunden in feine folgende 3te Rategorie.

Drittens. Die Angel hat nicht mehr die Kraft, einen ihrem Kaliber entsprechenden Substanzverlust zu erzeugen. Sie zerdrückt daher alle Weichstheile, soweit ihr Umfang unmittelbar auf dieselben trifft, ohne jedoch die zersdrückten Theile von den gesunden glatt abreißen zu können. Die Theile bleiben an den Wandungen des Canals hängen und kleiden denselben überall aus. In der Umgebung treten Ekchymosen auf. Der dabei stattsindende Substanzwerlust, der in den Muskeln größer als in der Haut, in der ersten Hälfte des Canals größer als in der letztern ist, steht im umgekehrten Verhältniß zum Grade der Quetschung. Ist die Quetschung bedeutend, so ist der Substanzwerlust gering, und umgekehrt, ist die Quetschung gering, so ist der Substanzwerlust größer.

Derartige Schußwunden rechnen wir alfo zu den gewöhnlichen. Die Annahme der Mehrzahl der Beobachter, daß die Schußwunden Quetschwunden seien, ist somit so ganz unrichtig nicht, da ihnen größtentheils Quetschwunden zu Gesicht kamen; die Källe, wo dies nicht der Fall war, übersehn sie, was

fehr verzeihlich. Um fo größer find die Berdienfte von Simon, die Sache

in's flare Licht gefett zu haben.

Die überhaupt bei der Mehrzahl der bedeckten rohrenformigen Schufmun= den, fo finden wir namentlich bei denen, wo nur die Weichtheile verlett, zwei Deffnungen; eine Gingangs = und eine Ansgangsöffnung. Rur mit einer Gin= gangsöffnung verfebene Schugmunden find viel feltener, und follen fpater besonders berücksichtigt werden. Die Eingangsöffnung ift der Regel nach immer die größere, die Ausgangsöffnung immer die fleinere.

Das Größenverhältniß der Deffnung ift ebenfalls bis in die neueste Beit Streit= frage gewefen, doch halten wir dieselbe jest theoretisch, wie durch Beobachtungen der verschiedensten Auetoren, als Blandin, Belpean und namentlich Simon, im obigen Sinne entschieden, fo daß wir uns bei weiterem Eingehn darauf nur Biederholungen zu Schulden kommen laffen wurden. Wir wollen nur bemer= fen, daß das angegebene Größenverhältniß in unseren Lazarethen so evident war, daß es und überhanpt auffallend erschien, wie daffelbe jemals hatte Streitfrage fein tonnen.

Was nun die fonstige Form der Schuföffnungen anbetrifft, so ift der Gingang gewöhnlich rund, boch findet man ihn auch dreieckig, einer Schnittwunde ähnlich u. f. w. was auf Deformitäten der eindringenden Augel beruht. Der Ausgang ift meistens etwas unregelmäßiger in seiner Form, wenn auch rund. Un diefer Unregelmäßigkeit erkennt man ihn am leichtesten. Dag berfelbe nach außen geftulpte Rander haben foll, haben wir nur in den Fallen bemerft, wo er lappig mar. Chenfo undeutlich ift das Eingestülptsein der Rander des Gin= gange. In der Regel liegen die Rander beider Deffnungen etwas unter dem Nivean der Sant.

Db die eingedrungene Rugel eine Flinten = oder Buchsenkugel, ob fie von runder oder kegelförmiger Gestalt (Spigkugel) war, ließ sich aus den Bundöffnungen weber erfennen, noch vermuthen. Ebenso waren Die durch diefelben hervorgerufenen Berftorungen einander gleich; das Mehr oder Minder berubte auf andern Berhaltniffen, als auf der Formverschiedenheit der Rugel. In diefer Sinficht können wir nicht mit den Beobachtungen des Großherzoglich Badifchen Militair = Oberarztes Dr. Bernhard Bed übereinstimmen, der den runden

Rugeln einen zerstörenderen Ginfluß zuschreibt, als den Spigfugeln.

Mur im Teldzuge 1848, wo die Danen fich jum Laden der Musteten einer Patrone bedienten, die eine der Musketenmundung entsprechende Bleiplatte, und auf derselben zwei Rennkugeln, eine größere und eine-kleinere, enthielten, ließ fich bas Eindringen einer folchen Bleiplatte aus der größern und in der Umgebung ftarter geguetschten Gingangsöffnung entnehmen.

Rariatschenkugeln verrathen sich selbstverständlich durch die Größe des Wund-

canals und die ausgedehnteren Berftorungen.

Berlauf und Seilung.

Benn wir auch nicht die Berichte und Angaben der altern und neuern Beobachter, daß die bedeckten röhrenförmigen Schußwunden prim. intent. heilen können, in Zweifel ziehen wollen, so ist dies doch von und nie beobachtet. Wohl haben wir Schuficanale gefeben, die bei unbedeutender Absonderung und Giterung in ihrer gangen Länge innnerhalb 14 Tagen vernarbten, jedoch trat eine Eiter- und Granulationsbildung ein, man konnte also nur von Seilung per prim. granulat., nicht per prim. intent. fprechen. Heberdies gehörten folche Beilungsproceffe zu ben größten Seltenheiten. Die Mehrzahl ber von uns beobachteten Schufwunden heilten unter ftarfer Eiterung, die in der Regel nach-

ftebenden Berlauf nimmt.

Bei der Aufnahme der Verwundeten im Lazareth, 3—4 Stunden nach geschehener Verwundung, sind die Deffnungen der Wunden von einem mehr oder weniger ausgedehnten, bläulich schwärzlichen, aus gequetschtem Gewebe beschehenden Hof umgeben; es sindet aus denselben fast gar keine Secretion statt, nur zeigen sich bei einigen hin und wieder einzelne Tropfen geronnenen schwarzen Blutes. Die die Wunden umgebenden Weichtheile sangen schon in den ersten S—12 Stunden an mehr oder weniger anzuschwellen, und ist der getrossene Theil eine Extremität, so nimmt in den nächsten Tagen gewöhnlich der ganze Theil des Gliedes bis zum nächsten Geleuk, z. B. der Oberarm vom Schulter bis zum Ellenbogengelenk, an der Anschwellung Theil. Bei den Schuswunden der Weichtheile allein, ist dies indeß nie in einem beunruhigenden Grade der Fall, sondern die Anschwellung verliert sich, sowie der Eiterungspreces vollständig eingeleitet.

Was das Allgemeinbefinden des Berwundeten anbetrifft, so ist eine nach der Anstrengung in der Schlacht verschiedene Ermatting vorhanden. Meistens schlafen die Verwundeten, sobald das verlete Glied gut gelagert, der Hunger gestillt und die erste psychische Aufregung vorüber, ruhig ein und werden erst durch das sich nach 6—8 Stunden einstellende Wundsieber geweckt. Beim Erwachen klagen sie über ein unbehagliches Gefühl, abwechselnde Kälte und Hiec, abwechselndes Ziehn in allen Gliedern, namentlich in dem verletzen; der Durst ist vermehrt, die Eslust sehlt bei leicht weiß belegter Zunge; gelinde Kopfschmerzen, frequenter, meist voller Puls, die Hauttemperatur erhöht, die Haut selbst ansanz

trocken, fpater nicht felten fencht, n. f. w.

Schon nach 24-36 Stunden zeigt fich in der Umgebung der Bunde, an der Granze der gequetschten Theile, eine leichte, nicht weit ausgedehnte Rothe; die Bunde wird empfindlich, stellt fich bem untersuchenden Finger als juge= schwollen dar, und fangt an zu fecerniren. Das Secret ift theils ichmngig-blutig, theils gelblich dunn, übelriechend. In den nächsten 3-4 Tagen vermehrt fich daffelbe rafch und fangt unter leifem Frofteln, zuweilen ausgesprochenen Schuttelfroften, ichon an eitrig zu werden, und ift maffenhaft mit großen und fleinen Regen abgestorbenen Gewebes vermengt. Auf Diefe Beife reinigt fich die Bunde täglich, und der Abstoßungsproceß ift in 12 - 14 Tagen vollendet; man hat jest einen in feiner gangen Lange granulirenden Canal vor fich. In diefer Beit werden in manchen Fallen die in der Bunde befindlichen fremden Rorper, als Rleidungsftucke, Saare u. f. w. zugleich mit dem abgeftorbenen Gewebe elimi= nirt; in der Mehrzahl jedoch fommen diese erst später zum Borschein, und ichie= ben sich bei anhaltender Eiterung zwischen den schon vollständig gebildeten Granulationen hervor. Characteristisch ift es, daß sie der Regel nach aus der Gingangsöffnung berausgetrieben werden; es dient dies jum Beweise einentheils, daß der Wundeanal am Gingange am weitesten, anderntheils, daß sie fcon in der erften Balfte des Wundeanals von der durchdringenden Rugel abgesett Sonft findet der Ausfluß des Bundfeerets sowohl am Eingang wie am Ausgang ftatt, nur an ersterem in größerer Maffe, wie auch bier die Fegen abgestorbenen Gewebes am zahlreichsten find. Der Grund hievon liegt wohl theilweife in den fcon angegebenen Beitenverhältniffen des Canals, theilweife indeß auch darin, daß in der letten Salfte oder im letten Drittheil der Bundcanal nicht so zerquetscht wurde, sondern die Augel, ohne eigentlichen primären ober fecundaren Substangverluft berbeizuführen, fich zwischen ben elaftischen,

abteitenden Muskelbundeln hindurchwindet, und so die Theile mehr auseinander präparirt als quetscht. Hauptsächlich ist dies dann der Fall, wo man die dicht unter der Haut liegende Augel herausschneidet und so erst einen Schuß-

canal mit zwei Deffnungen erzeugt.

It durch Granulationsbildung der Substanzverlust im Schußcanal vollständig ersett, ist derselbe von allen fremden Körpern rein, so sangen die Gras nulationen an, sich zur Narbenmasse umzubilden. Der Bernarbungsproceß fängt immer an der Ausgangsöffnung an, und schreitet so zum Eingang fort. Die Ausgangsöffnung schließt sich zuerst je nach ihrer Beschaffenheit mit erhabener oder eingezogener, regesmäßig runder oder in der Form unregelmäßiger Narbe. Alsdann geht die Bernarbung langsam dem Eingange zu, wie man dies in einzelnen Fällen, wo der Lauf des Canals der Untersuchung von außen zugängslich, deutlich sühlen kann. Die Eingangsöffnung schließt sich zuletzt und meist mit runder, oft sternsörmig eingezogener, Narbe. Der gebildete Narbenstrang verliert sich oft erst spät, oft sehr rasch, in der Mehrzahl der Fälle sühlt man ihn gar nicht, weil er zu ties liegt.

Es bedarf wohl kaum der Erwähnung, daß der oben geschilderte Seilungsproceß nur in der Mehrzahl der Fälle Geltung hat, daß die Berhältnisse jedes speciellen Falles ihn modificiren, z. B. Complicationen mit Anochenverlegung, schwer zu eliminirende fremde Körper, Durchbohrung dieser Fascien u. s. w.

Prognose.

Die Prognose ist bei den röhrensörmigen Schußwunden der Beichtheise im Allgemeinen eine günstige. Ein ungünstiger Ausgang steht nur zu erwarten bei bedeutenden Complicationen der Berlehung und bei ungünstigen Lazarethverhältnissen. Wir sahen einige Fälle der im Lazareth herrschenden Byämie unterliegen; die Section ergab nur reine Weichtheilverlehung. Ferner ist das Eryspelas der Bunden, der Hospitalbrand u. s. w. zu fürchten, doch haben diese Uebel uns in unsern Lazarethen nie heimgesucht. Selbstverständlich kann eine schlichte Behandlung auch die einsachste Bunde gefährlich machen, und namentlich vernachlässigte Eitersenkungen. Doch sei schon hier erwähnt, daß Eitersenkungen bei reinen Beichtheilverlehungen sehr selten, und nur bei Berlehung bestimmter Körpergegenden vorsommen, wie bei den Berleh-

ungen der einzelnen Körpertheile erwähnt werden wird.

Auch die Folgen dieser Schußwunden der Weichtheile sind für den Berletten in der Mehrzahl von keiner Bedeutung. Nur in den Fällen, wo der Wundscanal durch dicke Musculatur, z. B. durch die Oberschenkelmuskeln ging, ist in der ersten Zeit die Bewegung etwas behindert und nicht ganz schwerzensfrei. In einzelnen Fällen beruhen diese Schwerzen auf hinzutretenden, rheumatischen Affectionen, in der Regel indes werden sie durch die, bei Contraction der Muskeln entstehende Zerrung des Nervenstranges hervorgerufen. Gewöhnlich verlieren diese Beschwerden sich nach einigen Monaten, dauern freilich oft Jahre, und treten jedesmal ein, wenn mit dem verletzen Theil große Anstrengungen gemacht werden. So z. B. wurden Soldaten durch einen Schuß durch die Muskulatur des Oberschenkels, obgleich sie schou Z Jahre im Civil ihre gewöhnslichen Arbeiten verrichtet, im 3ten Jahre wiederum einberufen, dennoch selddienstruntschtig erklärt, da Schwerzen und Anschwellung in der Gegend des Narbensfranges bei foreirten Märschen eintraten.

Behandlung.

Die Schußwunden der Weichtheile bedürfen eigentlich weiter keiner Behandlung, als daß man für Reinlichkeit forgt, und alle schädlichen Ginflüsse entfernt halt. Bu diesen sind hanptsächlich zu rechnen alle reizenden Pflaster und Salben, die Verbindwasser u. f. w., wodurch so manche Aerzte die für brandig gehaltenen Gewebstheile zu beleben gedenken. Im Nebrigen versahre man wie folgt.

Sobald der Bermundete ins Lagareth aufgenommen, für ein den Umftanden nach möglichst gutes Lager (namentlich fur den verletten Theil) geforgt ift, untersuche man gleich die frifche Bunde, ob etwa Complicationen durch Gefäß= Anochenverletzung u. f. w. vorhanden. Dabei fich etwa in der Wunde vorfin= dende fremde Rorper muffen fogleich extrabirt werden; 3. B. Stücke der Rugel, Anopfe, Geldstücke, foustige Metallsachen ber Montirung u. f. w. Die mit in die Bunde eingedrungenen Stucke ber Rleidung, als Tuch, Leinewand, Watten, Wilz u. f. w. gleich zu extrabiren, wie dies fast von allen Beobachtern fälschlich angegeben wird, gelingt febr felten. Man ift nicht im Stande, mit dem ein= gehenden Finger Dieselben aufzufinden; da biefelben mit Blut getränkt, dem Befühl keinen Unterschied Darbieten. Findet man fie, fo ift es reiner Bufall; man suche auch nicht lange danach herum, um die Wunde nicht vergeblich zu reigen. Der Finger ift unter allen Umftanden die befte Sonde, und kann in jede frische Bunde ohne Schmerz eingeführt werden. Am folgenden Tage ift dies, wegen des Buschwellens der Bunde, nicht mehr möglich. Bei fehr langen Schußeanalen fann zuweilen ein elaftischer Katheber mit filberner Spige gute Dienste als Sonde leiften, doch ift bies angerft felten der Fall.

Ift die Wunde untersucht, so lasse man die Wundösssungen unbedeckt, und mache nur um den verletzten Theil Umschläge von kaltem Wasser oder besser noch von Eis. Hiemit sahre man fort, so lange es dem Kranken angenehm ist, was gewöhnlich in den ersten 12-20 Stunden der Fall. Sobald indes die Wunde ansängt zu secerniren, von einem rothen Hof umgeben ist, surz, der Abstohungspreces beginnt, so besördere man denselben durch lanwarme Breinunschläge, oder, wo diese für die Feldlazaretheinrichtung zu umständlich, durch Umschläge von warmen Wasser. Der Kranke, wie der Arzt, siehn sich bei diesem Wechsel gut, ersterer bleibt von allen Schmerzen frei, letzterer erzielt eine große Reinlichseit der Wunde bei geringer Mühe, und befördert eine schnellere Heilung derselben. Ist der Abstohungsproces des gequetschten Gewebes vollendet, die Granulationsbildung vor sich gegangen, hat der copiöse Ausssslüh nachgelassen und wird nur mehr gelber Eiter abzesondert, so kann man die Umschläge ganz weglassen und einen einsachen Charpieverband wählen. Der Vernarbungsproces erfordert weiter keine besondern Mittel, als daß der Kranke den verletzten Theil bis zur gänzlichen Heilung vollständig ruhig halten muß.

Treten Eitersenkungen ein, so ist ein rechtzeitiges Deffnen berfelben die Hamptaufgabe des Arztes. Man spaltet die entstandene Höhle entweder gauz, oder macht eine Gegenöffnung am Ende der Senkung. Doch, wie schon erwähnt, ist das Borkommen von Senkungen bei reinen Beichteilverletzungen äußerst selten; uns war ihr Austreten fast immer ein sicheres Zeichen einer gleichzeitigen Knochenverletzung, wenn auch in unbedeutendem Grade. Ferner beobachteten wir sie zuweilen bei steckengebliebenen fremden schwer zu eliminirenden Körpern, worauf man alsdann beim Einschweiden in die Senkung stöst, und durch deren Extraction das hindernis der Hellung entfernt.

Die allgemeine Behandlung beschränkt sich nur auf ein vernäuftiges Regimen. Bollständige Ruhe im Bett, strenge Diät bis zu der Zeit, wo die Eiterung vollständig eingetreten, alsdann kann man ohne Schaden zu leichten verdaulichen aber nahrhaften Speisen übergehn, sie sind dem Berwundeten sogar zuträglich und befördern eine gesunde kräftige Granulationsbildung. Für regelmäßige Se = und Exerctionen muß vor allen Dingen gesorgt werden, in den ersten Tagen ist ein gelindes Abführen mittelst Neutralsalze sehr anzurathen. Aller sonstigen Arzeneien kann man vollständig entbehren. Für allgemeine oder örtsliche Blutentziehungen haben wir nie Indicationen auffinden können.

Droht bei den Schufwunden der Weichtheile Byaemie sich zu entwickeln, so ist das einzig erfolgreiche Mittel, das Lazarethlocal sofort und rechtzeitig zu räumen; es ist dies ein sicheres Zeichen, daß das Lazarethlocal zur ferneren Benutzung nicht mehr tauglich, bevor es nicht gründlich gereinigt, gelüstet und wenigstens mehrere Monate leer gestanden hat. Wir können dies den Militairund namentlich den Lazarethärzten nicht dringend genug ans Herz legen. Bestolgt man diesen Rath nicht, so werden alle Operirte, die Mehrzahl der Anochenverletzten, und nicht wenige Weichtheilverletzte an Phaemie zu Grunde gehn.

Bom Hospitalbrand wird wohl sicherlich dasselbe gelten, wie fast alle Antoren berichten. Wir felbst haben keine Erfahrung hierüber, da wir dies surchtbare Uebel nie in unsern Lazarethen beobachteten. Auch von dem bos-

artigen Erpfipel der Bunden blieben wir verschont.

Es bleibt und noch übrig, einige in alterer und neuerer Beit bei ber Buvörderft Behandlung der Schufwunden angeregte Fragen zu erwähnen. gebort hierher ber bis zur Langweile geführte Streit, ob falte ober warme Umichlage der Seilung der Schupwunden am zuträglichsten. Für beide Anfichten laffen fich gleich wichtige Auctoritaten aufuhren, von beiden Seiten find theorethifde Grunde geltend gemacht, Die, je nach der Anschauung, in der pathologischen Physiologic ihre Stube finden. Dennoch kommen wir dadurch um nichts weiter, eben weil in unferer Wiffenschaft die Theorie noch fehr grau ift. Einzig und allein fann hier die Erfahrung den Ausschlag geben. Jeder Beobachter fann baber auch in folden Fragen nur feine mit Bewiffenhaftigkeit und Befonnenheit, ohne alles Borurtheil gemachten, Erfahrungen hinstellen und wo möglich begründen. Db er Glauben und Nachahmung findet, muß er dem Urtheil und guten Billen bes Lefers überlaffen. Gin eracter Beweis fur Die Richtigkeit und Unfehlbarkeit seiner Ansicht läßt sich nicht führen. Somit sprechen wir und nach unfern Erfahrungen dahin aus: daß bei den Schugwunden der Beichtheile allein es ziemlich gleichgültig ift, ob man warme oder falte Um= fcblage anwendet, fie beilen bei beiden; daß aber eine schnellere Beilung erzielt wird, wenn man in den erften 24-36 Stunden falte Umichlage auflegt, um die Entzündung zu mäßigen, dann zu warmen übergeht, um die Ginleitung des Erfoliationsproceffes ju befordern und deffen Dauer abzufurgen. Wir haben Schukwunden gleichen Alters und möglichft gleicher Beschaffenheit auf beiderlei Beife, des Berfuches wegen, behandelt, und find zu obigem Refultat gelangt.

Was ferner das prophylactische, blutige Erweitern der Ein= und Ausgangsöffnung, das debridement der Franzosen, betrifft, so ist dies bei
den Schußwunden der Weichtheile entschieden zu verwerfen. Der angebliche Zweck derfelben ist, die sogenannten Einschnürungen zu verhüten. Abgesehen
davon, daß an und für sich ein Cinschneiden, um einer Cinschnürung, die noch
gar nicht eristirt, vorzubeugen, ein Unsinn ist, und mit dem Aderlassen und
Burgiren der Alten, um etwanigen Krankheiten vorzubeugen, auf einer Stufe steht, so ift die Widersunigseit eines solchen Berfahrens noch auffallender, wenn man weiß, daß die sogenannten Einschnürungen bei den Schuß-wunden der Weichtheile allein gar nicht vorkommen. Man beobsachtet sie nur bei Knochenverletungen. Später, wenn wir das Wesen der sogenannten Einschnürungen näher beleuchten, werden wir sehn, daß auch bier

bas débridement aan; nutlos.

In neueffer Beit hat Simon in feiner ichon öfter erwähnten Schrift gur Seilung der einfachen Schufwunden die erfte Bereinigung empfohlen. Diefe Empfehlung folgt mit einfacher Confequenz aus feiner Annahme, daß die Mehrzahl ber vorkommenden Schufwunden der Beichtheile Schnittmunden mit Substanzverluft seien. Wir haben diese Annahme als unbegründet zurückgewiefen und ebenfo muffen wir es mit der darnach abgeleiteten Behandlung machen. Die Mehrzahl der vorkommenden Schußwunden find geguetschte Wunden und muffen ale folde behandelt werden. Rur bei der reinen Schugwunde ift die erfte Bereinigung, nach Beschneidung ber Sautrander und mittelft gleichzeitiger Compression, rationell. Doch wie erkennen wir am Lebenden mit solcher Sicherheit die reine Schufwunde, um unfere Behandlung darnach einzurichten? Wir fennen feine fichern Rennzeichen, auch Simon bat feine angegeben. Benn Simon die Methode der erften Bereinigung fogar auf feine 2te Rategorie der Schußwunden übertragen wiffen will, und davon gunftige Resultate hofft, fo glauben wir a priori verfichern zu konnen, daß der Erfolg feinen Erwartungen nicht entsprechen wird. Bei diefen Schufmunden find ja nicht alle Gewebstheile des Canals in gleicher Beife von der Rugel icharf abgeschnitten, als die Kascien und die dem Ausgange nabe gelegnen Beichtheile. Ferner ift der Schußcanal, sowohl durch miteingedrungene Stude der Rleidung, wie durch Theile bes abgetrennten Substanzverlustes, unrein. Es wird also jedenfalls eine Eiterung erfolgen, tenn die Kleidungoftucke fann man nicht entfernen, weil man fie nicht fühlen fann, und die Unnahme, daß ber guruckgebliebene Gubstanzverlust im Canal aufgezogen werden konne, entbehrt jeden Nachweises. Burde man bei diefen Schugeanalen nun Rath und Compression anwenden, fo wurde man ficherlich durch diefelben eine Bereinigung nicht erreichen, eventuell aber burch fünftlich erzeugte Gitersenfungen ichaben konnen. Wir rathen daber, alle röhrenförmigen Schupwunden als Quetschwunden in der angegebenen Weise zu behandeln. Trifft man dabei zufällig eine reine Schufwunde, fo wird dadurch die prima intentio gerade nicht direct gehindert, wie die Erfahrung beweif't, da ja Heilungen prima intentione unter dieser, fast von allen Autoren angemandten, Behandlungsweise vorgekommen find.

Rur die von Simon empfohlene Compression kann unter Umständen gute Dienste leisten. Doch fällt ihre Anwendung erst in die Zeit, wo der Abstohungssproceh im Bundcanal vollendet und die Eiterung abgenommen. Alsdann erreicht man durch leichte Einwicklung des Gliedes oft einen rascheren Bernarbungsproceh. In solchen Fällen, aber auch nur in solchen, haben wir von derartiger

Compression Gebrauch gemacht.

Die röhrenförmigen, nur mit einer Gingangsöffnung versehenen Schupwunden.

Diese Schußwunden finden wir selbst unter einer großen Anzahl Berwundeter verhältnismäßig selten. Sie sind ohne Ausnahme zu den Quetschwunden zu rechnen. Im Allgemeinen ist Berlauf, Prognose und Behandlung von den Schußwunden mit zwei Deffnungen nicht verschieden. Es ist indeß nothwendig ihrer befonders zu erwähnen, da sie in mancher Beziehung eine befondere Berücksichtigung in der Behandlung erfordern. Wir unterscheiden drei Arten derfelben.

1) Schußwunden mit einer Deffnung, die nicht durch fremde Körper complicirt sind.

Das Borkommen derselben ist selten. Meistens zeigen sie einen kurzen, auffallend gequetschten und weiten Kanal, der dadurch erzeugt wird, daß eine Kugel nicht durch alle Kleidungsstücke durchdrang, sondern einen Theil undurchbohrt vor sich her und in die Weichtheile mit hineintrieb. Die Kugel wird sofort mit den Kleidungsstücken vom Berwundeten selbst, oder beim Entkleiden im Lazareth, herausgezogen. Solche Bunden gehn meistens nicht tief, doch sind bei ihnen Knochenfracturen beobachtet. In einzelnen Fällen kann ein derartiger Schußeanal entstehn durch eine Kugel, die die Kleidungsstücke zwar durchreißt, aber von dem theilweise durchbohrten, sich gleichzeitig contrahirenden Muskel sogleich zurückzeworfen und herausgeschleudert wird. Wir haben zwei Fälle der Art beobachtet, die keine andere Erklärung zuließen. In einem Fall war der Deltoideus in demselben Woment getrossen, in dem der Berwundete sein Gewehr in Anschlag brachte; in dem andern Fall hatte die Kugel, wohl bei starker Streckung des rechten lluterschenkels, den teudo communis extensor. dicht oberhalb der Kniescheibe so durchschlagen, daß der Condylus contundirt worden war. Der straff angespannte Tendo hatte indes die Kugel sogleich wieder zurückzeschnellt.

Diese Bundeanale heilen, wegen ihrer Oberflächlichkeit und Beite, in der

Mehrzahl rafch und ohne weitere Bufalle.

2) Schuswunden mit einer Deffnung, die durch das Steckenbleiben der Augel freilich complicirt, indeß durch das Ausschneiden derselben zu Schuswunden mit zwei Deffnungen umgewandelt werden.

Die Mehrzahl der Schußwunden mit einer Deffnung sind der Art, und fallen, nach Entfernung der Augel, mit den andern Schußwunden in jeder Beziehung zusammen, denn das Steckenbleiben der Kleidungsstücke haben beide unter einander gemein. Die Hauptaufgabe besteht hiebei also in Entsernung der Augel. Diese ist häusig sehr leicht, da das Auffinden derselben keine Schwierigkeit macht. Man fühlt sie alsbald an einer dem Eingang gegenüberliegenden oder von ihr entsernteren Stelle, dicht unter den allgemeinen Bedeckungen, die nicht selten in deren Nähe stark ekchymotisch oder auch schon theilweise eingerissen sind.

Oft hingegen erfordert das Auffinden der Augel große Mühe und Sorgfalt, theils weil sie, von Muskeln bedeckt, schwer zu fühlen, theils weil sie an ganz entfernter und der scheinbaren Richtung des Schußcanals widersprechender Gegend des Körpers an die Obersläche tritt. In solchen Fällen ist es nothwendig, den Berwundeten vollständig zu entkleiden, die Kleidungsstücke selbst genau nachzussehen, ob sie durchbohrt oder nicht, die Richtung des Wundeanals so viel als möglich zu erforschen, um einen Anhaltspunct für den wahrscheinlichen Sitz der Rugel zu erhalten. Alsdann untersuche man den nackten Körper überall und in den verschiedensten Stellungen. So wird es in der Mehrzahl der Fälle geslingen, die Augel mit Sicherheit oder großer Wahrscheinlichkeit zu fühlen.

hat man sich von ihrem Sit überzeugt, so darf mit deren Entsernung unter keinen Umftänden gezögert werden, mit Ausnahme solcher Fälle, in benen irgend welche Complicationen die Entsernung der Augel gänzlich nuplos oder gar direct

lebensgefährlich machen. Man muß dies dem Urtheil des behandelnden Arztes

im freciellen Kall anheim geben.

Die Cytraction der Augel ist in der Mehrzahl der Fälle ungefährlich, da sie nur aus dem Unterhautzellgewebe entsernt zu werden braucht. Sitt sie indeß tieser, ist sie von Musseln bedeckt, oder gar in chirurgisch gefährlichen Gegenden, z. B. in der Nähe von Gelenken, innern Höhlen, in der Nachbarschaft großer Gefäße oder Nervenstämme, so erfordert das Ausschneiden große Vorsicht; man versahre alsdann wie bei der Unterbindung der Arterien. Allso laffen sich bie Augeln ganz gut entsernen und die Gefährlichkeit ihrer Entsernung darf

nimmer eine Indication zum Sigenlaffen fein.

Das Ausschneiden felbst bedarf immer einiger Sorgfalt, und Die rafche Unsführung deffelben der Hebung. Die Rugel ift nämlich in der Regel von einem, Die nach außen liegende Salfte engumfdliegenden, Bellgewebe eingebullt, Die Bedingung und Grundlage eventueller fpaterer Ginfapfelung. Diefe nach dem Bundeanal zu offne Bellgewebscapfel wird wohl dadurch erzeugt, daß die ichon matt gewordene Rugel am Ende ibres Laufs bas lare Bellgewebe und Die dunnen Kascien zwischen und über den Muskeln handschuhfingerformig vor fich bertreibt, und, ohne fie gerreißen zu konnen, in dem von ihnen alfo gebildeten Sack fteden bleibt. Gin Grund, der Diefe Annahme rechtfertigt, ift ber, daß man eine Augel, vom Bundeanal aus gefaßt, immer ohne Sinderniß extrabiren fann, mas nicht der Rall, wenn man von der Außenseite ber einschneidet : aledann muß die die Augeloberfläche ftraff umfpannende Rapfel erft vollständig getrennt fein. Bei diefem Berhalten ift es alfo beim Ausschneiden der Angel nothwendig, daß man diefelbe fest zwischen den Fingern firirt, das Meffer fentrecht bis aufs Blei einstößt, und nun daffelbe, mit der Spite das Blei ftetig berührend, über Die gange Bolbung der Augel hinführt. Beim fenfrechten Salten des Meffere werden alle Bededungen in gleicher Ausdehnung geirennt, und co darf die Saulwunde nur ber Große der Augel entsprechen. Jest tritt Die Augel beim Druck der Kinger von felbst hervor, oder sie ist leicht vermittelst der Kornzange zu extrabiren. Berabfaumt man indeß bas Spalten bis aufs Blei und in gehöriger Ausdehnung, fo faßt die eingebrachte Kornzange mit der Augel gleichzeitig die Bellfapfel, und trot des Berrens wird die Augel nicht berausgebracht. Rach langern Berfuchen erweitert man glodann die Bunde und reißt endlich mit Ungeduld die Rugel gewaltsam beraus unter großen Schmerzen für ben Bermundeten, und zum Beweife, daß man die vorhandenen Berhältniffe nicht fennt. Man beobachte nur das Augelausschneiden, und man wird die Wahrheit diefer Darftellung nicht läugnen können.

3) Schußwunden mit einer Deffinung, die durch das Steckenbleiben der Augel und anderer fremder Körper complicirt find.

Es bleiben unter den Schußwunden mit einer Deffnung immer eine Anzahl übrig, bei denen man, trot der genauesten Untersuchung, die Augel nicht aufsinden kann, und man gezwungen ift, dieselbe ihrem Schieksal zu überlassen. Bon einigen Beobachtern, namentlich von den älteren, ward dies immer als bedenklich angegeben, so daß man verleitet werden könnte, solche Fälle mit einer gewissen Schen zu betrachten. Wie andere Auctoren, so müssen auch wir eine verartige Beurtheilung dieser Bunden zurückweisen. Im Allgemeinen können wir sie nicht für so bedenklich halten, sie erfordern nur eine vorsichtigere und aussmerksamere Behandlung. Doch wollen wir nicht läugnen, daß im speciellen

Fall bedenkliche Erscheinungen auftreten können, wenn wir uns auch keines Todessfalles erinnern, der durch eine derartige Wunde hervorgerufen wäre.

Bei dem Steckenbleiben der Augel oder anderer fremder Körper im Schußcanal ist in der Regel die örkliche wie allgemeine Reaction stärker. Das Fieber ist lebhafter und andauernder, die Geschwulst des verletzen Theils wird bedentender und läßt trot der eingetretenen Eiterung nicht immer nach. Der Eiter bildet sich copiöser und ist von schlechter Beschaffenheit u. s. w. Der fernere

Berlauf ift verschieden.

In feltenen Källen nämlich heilt die Rugel in der Bunde ein. und wird durch Ginkapfelung fur den Organismus unschädlich gemacht. Wie Diefe Ginfapfelung zu Stande fommt, darüber fann man nur Bermuthungen begen. Bahricheinlich giebt der ichon oben erwähnte, vor der Rugel bergetriebene Bellgewebsfack die erfte Grundlage hiezu, indem er fich durch Erfndate verdickt und ganglich foließt, fo bag die Rugel alfo von allen Geiten eingehüllt, an einer bestimmten Stelle firirt, feine Rudwirfung auf die umgebenden Beichtheile mehr äußert. Der übrige Wundcanal beilt nun wie jeder andere, nachdem er fich von den abaeftorbenen Gewebstheilen und miteingedrungenen Rleidungsftneten, die von der Augel abgeset maren, gereinigt hat. Der Beilungsproceg erfordert in diefen Fallen nur langere Beit. Dies Ginheilen der Angel ift meiftens ohne laftige Folgen, sobald die Angel fich nicht an einer Stelle befindet, an der fie durch Druck auf wichtige Theile, als Nerven, Gefäße, Sehnen u. f. w. hemmend oder ftorend einwirkt. Ift dies der Fall, jo macht fie fich spater in Der verfchiedenften Weife bemerklich, z. B. Durch Schmerz, Unvermögen gu Bewegungen bestimmter Urt, Formicationen, Anschwellung und Dedem u. f. w. Mit der Zeit pflegen diese Beschwerden sich zu bessern, namentlich wenn die Rugel ibre allgemein befannten Wanderungen antritt, wodurch fie nach und nad bis zur Körperoberflache vordringt.

Gewöhnlich indeffen erfieht man aus dem ferneren Berlauf Diefer Bunden, daß der Organismus feine Reigung zeigt, die Augel zu beherbergen. allgemeinen Rieberbewegungen wird ber Eiterungsproceg der Bunde farfer, Der Eiter felbst nicht felten von ichlechter Beschaffenheit, Der verlette Theil ichwillt an, bin und wieder zeigen fich in benfelben Barten, fpater an diefen Stellen undeutliche Aluctuation in der Tiefe, furz, es bilden fich Eiterfenkungen nach den verschiedensten Richtungen bin, gewöhnlich in ihrem Berlauf ben Mustelicheiden folgend. Der ursprungliche Beerd Der Giterung ift an dem Git der Rugel; Diefe fällt alsbann von felbft, oder durch Bewegung des verletten Theils in diese oder jene Giterfentung hinab, wofelbst man fie beim Aufschneiden findet. Diese Eitersenkungen sind es, die dem Leben oder boch dem verletten Gliede Gefahr droben konnen, namentlich wenn fie Anochen oder große Gefäßstämme umfpulen, wodurch langwierige Caries, Blutungen, felbst Phaemie erzeugt wer-In andern Källen, in denen die Giterfenfungen eine große Ausdehnung gewinnen, kann durch Confumption der Kräfte der Ausgang ein lethaler werden. Bie ichon erwähnt, wir haben folche Källe dem Leben wohl Gefahr bringend,

doch nie tödtlich werden fehn.

Boraussetzen muffen wir, daß der Behandlung solcher Bunden alle Aufmerksameit geschenkt wird. Gleich ansangs überzeuge man sich, ob die Augel
in der Bunde oder nicht. Man untersuche die Aleidungsstücke, ob dieselben
durchbohrt, oder ob die Augel sie nur handschuhfingerförmig eingestülpt hatte.
Sodann untersuche man den verletzen Theil auf's Sorgfältigste. Kann man
die Augel von außen her nicht fühlen, oder an andern Stellen des Körpers

auffinden, so gehe man in die Wunde selbst ein, ob darin dieselbe zu entdecken. Um wo möglich das Ende des Canals zu erreichen, muß nicht selten die Eingangsöffnung disatirt werden. Gelingt es auf die Augel zu kommen, so führe man längs dem Finger eine Kornzange ein, und bei einigem Geschick kann man sie alsdann extrahiren. Eine lange schmale Kornzange ist hiezu das beste Instrument, und macht alle anderen dazu erfundenen und vielsältig verbesserten Zangen überstüffig. Leider sind die Fälle sehr selten, in denen man von der Wunde aus die Augel entsernen kann.

Kühlt man beim vorsichtigen Serumtaften die Rugel nicht, fo ftebe man von allem Berumarbeiten, Drangen und Quetschen der Wunde ab, man erreicht nichts. und fördert nur die doch eintretenden Giterfenkungen. Sobald Diefe fich einstellen, ist eine Hauptaufgabe, Dieselben fo fruh als möglich entweder vollständig zu spalten, oder, bei tieferer Lage, durch Gegenöffnungen zu beschrän= fen; wobei man auch die tiefsten Incisionen nicht icheuen barf. der Deffnung einer Senkung gebe man mit dem Finger vorsichtig ein, und fuche nach der Rugel. Findet man fie in der erften nicht, fo wird fie in der zweiten oder dritten schon zu Tage kommen. Dabei muß man die thaliche forgfältiaste Untersuchung der verletten Körpergegend nie verabfäumen, man entdeckt Die Rugel oft alsdann an irgend einer Stelle, wohin fie von den Mustelbemeaungen geschoben wurde. Auch ift der Berwundete anzuhalten, fich felbst zu untersuchen, er wird durch einen fluchtigen Schmerz bie ober ba öfter auf Die Rugel bingeleitet. Ift die Rugel entfernt, beilen die Senkungsabseeffe meiftens unter ber gewöhnlichen Behandlung rafch, und der Kranke ift aller Gefahr ent= Richt felten machen diese Senkungen freilich durch ihre Complicationen ju schaffen; dech rechtzeitiges und ergiebiges Deffnen wird jegliche Gefahr befeitigen. Wir glauben mit Recht aussprechen zu können, daß beim unglücklichen Berlauf folder Falle haupifachlich die Zaghaftigkeit und Schen des behandelnden Arztes, vor entschiedenem und ftellenweise fühnen Gebrauch des Meffers, die Schuld trägt.

Die allgemeine Behandlung muß den speciellen Berhältniffen der Fälle angemessen sein, und ergiebt sich nach den allgemeinen Regeln von felbit.

Bu bemerken ist noch, daß folde Bunden nicht allein durch das Steckenbleiben von Augeln, sondern auch von verschiedenen andern fremden Körpern, als Knöpfe, Steine, Geldstücke, Metallsachen der Montirung und der Waffen mit complicirt sein können. Man muß dies immer im Gedächtniß behalten, und auch darauf seine Untersuchung richten. Die Behandlung bleibt felbstrerftändlich dabei im Wesentlichen dieselbe.

11. Schufwunden der Knochen.

Die bei den Schußwunden vorkommenden Verletzungen der Knochen sind dem Grade nach sehr verschieden, und mussen danach ebenfalls verschieden beursteilt werden. Nach Analogon mit den Schußwunden der Weichtheile, und der leichten Uebersichtlichkeit wegen, unterscheiden wir,

1) Streif = und Brellfchuffe

²⁾ Schufwunden, bei denen die Continuität der Anochen theilweife oder ganglich aufgehoben.

Die folgende Betrachtung soll nur in allgemeinen Beziehungen die Bedeutung der Anochenschusswunden erörtern. Das Specielle derfelben, und in practischer Hinsicht Wichtige, kann nur im speciellen Theil seine Erledigung sinden, da fast jeder Anochen der einzelnen Körpertheile eine besondere Beurtheilung erheischt.

1) Streif: und Prellichuffe.

Schr hänsig finden wir bei den Schußwunden die Anochen von der Angel nur gestreift, d. h. die Augel hat den Anochen entweder nur des Periostes berandt, oder zugleich die oberste Schicht der Anochensubstanz gequetscht. Diese Berletzungen sind an und für sich fast immer ohne Bedeutung, und werden häusig nur bei der genauesten Untersuchung der Bunde entdeckt. Das abgeschobene Periost ersetzt sich sehr schnesse, und führt keine ausgedehnte Necrose-oder Caries herbei. Ebenso heilen die oberstäcklichen Quetschungen der Anochensubstanz selbst sehr rasch. Gleichzeitig mit der vollständigen Granulation der Weichtheile fängt auch der Anochen an zu granuliren, die gequetschten Anochenpartiselchen werden unmerklich abgestoßen, und der Schußeanal heilt ebenso schness, als wenn nur die Weichtheile allein verletzt gewesen. Bei der Vernarbung verwachsen die Granulationen der Weichtheile und des Anochens miteinander, wie man an der mangelnden Verschiebbarkeit der weichen Theile über dem unterliegenden Anochen wahrnehmen kann.

Rur in einzelnen Ausnahmefällen giebt die Streifung der Anochen zu später auftretenden Senkungen und Abseeffen in der Tiefe Aulaß. Dies tritt ein, wenn das Periost durch die längs dem Anochen gleitende Augel in großer Ausdehnung abgestreift wurde, oder, wenn die Quetschung der Anochensubstanz selbst eine Abstoßung kleinerer oder größerer Anochenpartikelchen erfordert. Für die Heilung sind diese Senkungen indeß von keinem Belang, sobald man sie nur rechtzeitig öffnet, und nicht erst abwartet, die der angehäuste Eiter das Beriost in größerer Ausdehnung abpräparirt, und den Anochen beständig umspült.

Bon ähnlicher und ebenso geringer Bedeutung sind die Prellschisse der Knochen im Allgemeinen. Doch bilden diejenigen Prellschässe eine Ansahme, bei denen gleichzeitig eine starke Erschütterung des Knochens erfolgte. In solchen Fällen schlägt entweder eine schon matte Augel gerade auf einen Anochen, ohne denselben zu brechen oder zu splittern, und fällt meistens plattgedrückt in die umgebenden Weichtheile zurück, oder auch es trifft eine Augel in einem so stumpfen Winkel auf den Knochen, daß sie abprallt, ohne diesen weiter wesentlich

zu verleten, und ihren Weg durch die Beichtheile weiter fucht.

Hier ift die äußerlich fühlbare Berletzung des Anochen höchst unbedeutend. Man fühlt nur eine kleine Stelle vom Periost entblößt, und hält den Schuß nicht weiter für gefahrbringend. Indes durch das Un = oder Abprallen der Augel wird der ganze Anochen so start erschüttert, daß dadurch in seiner Medullarsubstanz Hämder und Entzündungen hervorgerusen werden, die den gefährelichsten Ausgang nehmen. Es tritt eine Bereiterung und Berjauchung der Medullarsubstanz des Anochens ein, die durch hieraus sich entwickelnde Phaemie rasch dem Leben des Berwundeten ein Ende macht. Dieser Berlauf überrascht den behandelinden Arzt um so mehr, als er nach der ersten Untersuchung eine günstige Prognose gestellt hatte. Auch wir konnten uns bei dem ersten Fall dieser Art das rasche Ausstreten der Phaemie nicht erklären, bis uns die Untersuchung an der Leiche deren Entstehn in der Markhöhle des Anochens zeigte.

Man findet nämlich bei folden Knochen die Stelle, wo die Rugel ange-Ichlagen, Des Berioftes beraubt, etwas miffarbig und die Corticalfubitang Dafelbit etwas eingedruckt, ungefähr fo, als wenn man auf einer Sonigwaabe einen leifen Eindruck mit dem Finger macht. Im Nebrigen zeigt der Rnochen außerlich feine Beränderung. Sagt man ihn der Lange nach durch, fo daß die gange Marthoble zu Tage kommt, fo findet man die gange Medullarsubstang mit jauchigem Giter und gerfestem Blut angefüllt. An der Stelle, wo Die Rugel den Anochen traf, ift der Berjanchungsproceg am weitesten fortgeschritten, und es ist gewöhnlich schon Recrose ber feinen Anochenzellen eingetreten. der weitern Umgebung findet man theils Blutcoagula, theils graugelbliche Erfudate in den kleinen Anochenzellen eingebettet, die mehr oder weniger zu Jauche und Eiter zerfallen find. Un der Granze des Gefunden fieht man eine hochrothe Karbung mit ftarter Gefäßinjection, einen deutlichen Entzundungsproceß, der eventuell eine Demareationelinie bilden fann, meistens inden fichleichend fich über die gange Markhohle verbreitet.

Wir haben diesen Proces in den verschiedensten Stadien, bei den verschiedenen Anochen und bei den verschiedensten Berletzungen derselben zu beobachten Gefegenheit gehabt, und da wir bei den Schuswunden der einzelnen Anochen nur andeutungsweise auf denselben zurücksommen, so wollen wir hier die Re-

fultate unferer Untersuchungen einschieben.

Bon älteren Militairdirurgen, namentlich von John Hennen, wurde auf diese Knochenkrankheit bei Schußwunden schon ausmerksam gemacht; die Mehrzahl der neuern und neusten Schriftsteller über Schußwunden, als die französischen Aerzte, Stromeyer, Bech, Esmarch, Simon u. s. w. erwähnen derselben, theils andeutungsweise, theils unvollständig. Wir halten uns daher berechtigt und verpstichtet, diese Knochenversauchung sowohl ihrer Bedeutung, als ihrem Entwicklungsprocesse nach, aussührlicher zu behandeln, zumal da wir in unsern Lazarethen bei den vielsältigen Sectionen besonders hierauf unsere Ausmerksamkeit richteten. Nur müssen wir bedauern, daß es uns an Zeit im Feldsgareth sehlte, diese Untersuchungen so minutios, und so nach allen Seiten hin, anzustellen, wie es uns unsere Assigung und die Wichtigkeit des Gegenstandes gebot. Dies bleibt einer andern Zeit und vielleicht andern Beobachtern überlassen.

Bir finden die Citer = und Janchebildung in allen Kuochen, die durch eine Augel getroffen und dabei starf erschüttert sind, einerlei, ob der Anochen dabei in seiner Continuität verletzt wurde, oder nicht. Borzüglich geneigt sind die Anochen dazu, bei denen die Nedullarsubstanz vorwiegt, da hier ein größerer Gefäßreichthum vorhanden, z. B. die Epiphysen der Röhrenknochen, die Becken =, die Schädelknochen u. s. w. Doch durchaus nicht selten sinden wir sie ebenfalls in den Anochen, bei denen die Corticalsubstanz vorwiegt, z. B. in den Diaphysen der Röhrenknochen. Schlechte oder ungünstige Lazarethverhältenisse begünstigen diese Anochenjanchung, wie ihr übler Einsluß sich bei allen Bunden geltend macht. Doch dieselben als alleinige Ursache anzuklagen, ist nicht richtig. Wir beobachteten die Anochenjanchung auch bei ganz guten Lazarethserbältnissen: die Art der Verletzung trug in sich selber die Ursache.

verhältnissen; die Art der Berletzung trug in sich felber die Urfache.
Untersucht man einen von der Augel erschütterten Knochen alsbald nach geschehener Berletzung, so sindet man das äußere Ansehn desselben, von der localen Verletzung, abgesehen, nicht verändert. Sägt man ihn durch, so daß man eine Ansicht der Markhöhle gewinnt, sindet man, je nach dem Grade der Erschütterung, eine mehr oder weniger ausgebreitete Hämorrhagie innerhalb der kleinen Markzellen, die von Gefäßzerreißungen der Markhaut berrühren.

Besonders ist dies der Fall in der Umgebung der Stelle, wo die Kugel aufschung, kann sich indeß in größerer Ausdehnung, ja, über die ganze Markhöhle ausebreiten, welche aledann wie mit Blut ausgegossen aussieht. Unter günstigen Umfianden können diese Apoplezien sicherlich resorbirt werden, und auf den Heilungsproces weiter nicht störend influiren. Sind diese Umstände nicht vorbanden, sind die Lazarethverhältnisse ungünstig, ist die Constitution des Berwundeten zur Eiterung geneigt, oder lag der Grund in der Art und Weise der Berwundung selbst, so haben wir einen andern Verlauf zu erwarten.

Ce bildet sich in Folge der Erschütterung und der stattgehabten Apoplegien eine Oficitis interna aus, die zu Ersudationsprocessen Anlaß giebt. Wir sinden alsdaun die Markhöhle in größerer oder kleinerer Ausdehnung injicirt, in den vorhandenen Apoplegien grauweißliche, gelbliche, hirseforngroße Stellen eingestreut, die dem Ganzen ein grauweißliches Ansehn geben. In der Umgebung der Apoplerien ist die Marksubstanz hellroth gefärbt, ein Zeichen der daselbst frisch eins

getretenen Entzündung.

Im weiteren Berlauf nun, der sehr rasch vor sich geht, vergrößern diese graugelben Stellen in den Apoplerien sich, gleichzeitig werden Ersudate in die Markzellen geset, und schließlich zerfällt Blutcoagulum wie Ersudat zu einer grünslichen, gelblichen, bräunlichen Jauche, die die Markfanälchen insiltrirt. Die Entzündung an der Gränze dieser Insiltration schleicht über die gauze auskleizbende Membran der Markhöhle fort, und in deren Folge wird alsbald die gauze Medullarsubstanz von der Jauchung ergriffen. Jeht stirbt der Kranke

meiftens an ber ichon früher eingetretenen Pygemie.

In seltenen Fällen wird das Leben noch längere Zeit gestriftet. Wir beobachteten einen solchen Fall, und hier fanden wir die Beschaffenheit des Knochens folgender Art. Das ihn umgebende Periost war stellenweise vollkommen abgestorben, und hing in schwarzen verdickten Feten um den Knochen. Dieser war sehr brüchig, in seiner Corticalschicht verdünnt und siebartig durchbrochen; aus den kleinen Dessenungen quoll von der Markhöhle her eine übelriechende, granzunliche, mit Fettröpschen vermischte Jauche hervor. Die Markhöhle selbst (es war ein Oberarmknochen) schien auf Kosten der Corticalsubstanz erweitert, das innere Knochengesüge theils ganz zerstört, theils nekrotisch abgestorben, überall, in der Diaphyse wie Epiphyse, jauchig insilltrirt; die Epiphyse war so morsch und mürbe, daß man sie zwischen den Fingern zerdrücken konnte. Die umgebenden Weichtheile waren natürlich ebenfalls von Jauchecanälen durchzogen. Es scheint also, daß diese Knochenjauchung schließlich mit der Berstörung des ganzen Knochen endet.

Andere Sectionsbefunde beweisen uns hingegen, daß auch ein günstigerer Berlauf dieser Anochenjauchung möglich, daß eine Heilung eintreten kann, wenn dieselbe auch in der Mehrzahl der Fälle zu langsam vor sich geht, und vor ihrer Bollendung der Kranke an der schon im Ausang aufgetretenen Pyaemie stirbt. Einige Knochen zeigten nämlich auf der Durchschnittssläche einen, auf die nähere Umgebung der von der Augel getroffenen Stelle beschränkten, Jaucheheerd; die übrige Medullarsubstanz war gesund, und durch ein knorpelartig organisites Ersudat, eine förmliche Demarcationslinie, getrennt. Wäre der Berwundete länger am Leben geblieben, so würde die jauchig insiltrirte Anochenparthie sich ohne Zweisel necrotisch abgestoßen und einer vom Gesunden ausgehenden Granulationsbildung Plaß gemacht haben. Dies wird in den seltenen Fällen eintreten, wo eine durch Knochenjauchung hervorgebrachte Pyaemie in Genesung überging.

Un dieser Stelle bleibt uns noch übrig, darauf aufmerksam zu machen, daß die Anochenjaudung noch auf eine andere Weise entsteht, als durch mit

Erschütterung verbundene Anochenverletungen. Gine häufige Urfache derfetben ift nämlich die einfache Berletzung der Markmembran der Anochen. Doch haben unfere Beobachtungen und barauf bingewiesen, daß gledann überfüllte, zu baufig beleate, Lazarethe als beaunstigende Urfache einwirfen. Die Braemie wird in Diefen einheimisch, und die Mehrzahl der Knochenverletten wird von Anochenjauchung und fich hieraus entwickelnder Phaemie ergriffen. Go finden wir die Anochenjauchung nach Amputationen von der Sagefläche des Anochens ausgebn, was ohne Zweifel die bäufiaste Urfache ber nach Amoutationen auftretenden Bracmie ift. Kerner kann fie auftreten bei allen bis auf die Marthöble eindringenden Anochenverletzungen, zumal wenn diefe der äußern Luft leichter zugänglich. Gang besonders zu fürchten ift fie bei folden Anochenschuffen, bei denen die Markhöhle durch Abspringen der Corticalfubstanz blosgelegt und der unmittelbaren Berührung des fich an den umgebenden Beichtheilen bildenden Eiters und der Jauche ausgefetzt ift. Der pathologisch anatomische Befund an folden Anochen ift dem oben beschriebenen abnlich, nur daß die bei der Er= schütterung entstandenen Apoplegien fehlen, und wir ftatt deffen im Anfang nur eine bodrothe Karbung der Marthöhle finden, eine ausgebildete Ofteitis, Deren gefeste Ersudate den Proceg bis zur Berjandung, wie oben beschrieben, durchmachen.

Alfo hat sich der Broces der Knochenjauchung bei unfern Untersuchungen bargestellt. Es frägt fich, welche nachtheiligen Ginflusse diese locale Jauchung auf den Gesammtorganismus haben kann, und wie dieselben vermittelt werden.

Es ist schon angedeutet worden, daß fast als constante Folge der Berjauchung die Byaemie zu betrachten. Wir wollen nicht läugnen, daß Anochenjauchung vorkommen und heilen kann, ohne Phaemie zu erzeugen, um so mehr da, wie angesührt, Andeutungen von Abgrenzung des Jauchenheerdes innerhalb der Markhöhle von uns gefunden, doch sind diese Fälle selten, und nur bei günstigen Lazarethverhältnissen zu erwarten. Gewöhnlich gehn die ersten Symptome der Phaemie, plötzlich eintretende Fiebererscheinungen, durch gelindere oder stärfere Frostanfälle eingeseitet, mit der ersten Jauchebildung im Innern des Anochens Hand in Hand. Der phämische Proces greift alsbald um sich, und seht im Organismus die bekannten pathologischen Beränderungen; so tödtet er gemeiniglich ehe die örtliche Anochenjauchung ihren höchsten Grad erreicht, hin und wieder selbst, obgleich diese Einleitung zur Heilung macht. Bei laugsamen und schleichendem Berlauf der Phaemie kann es in seltung macht. Bei laugsamen und sie Anochenjauchung nitt der Zerstörung des ganzen Knochen endet, ehe der Tod des Berwundeten eintritt.

Das vermittelnde Glied zwischen der Anochenjauchung und der Phaemie sind ohne Zweisel die Benen. Wir fanden fast in allen Leichen der Phaemischen Erkrankungen der Benen, und zwar der Benen, die direct oder indirect mit den Jaucheheerden im Anochen in Verbindung stehen. In einigen Fällen sanden wir die aus dem Foramen nutritium des jauchigen Anochens austretenden Benen krank, ein schlagender Beweis der obigen Behauptung; in andern Fällen zeigen erst die Benen der den Anochen umgebenden Weichtheile die Erkrankung, und in noch andern scheint das Ergriffensein der kleinen Anochenvenen der Mark-haut allein hinzureichen, um die Phaemie im Gesolge zu haben, denn, außer der Jauchung der Markmembran, lassen sich keine kranke Benen nachweisen. Die vorgesundenen pathologischen Veränderungen in den Benen, sind Gerinnungen, Eiterbildung, Jaucheheerde, innerhalb ihres Lumen, Berdickung ihrer Häute, stellenweiser Ourchbruch derselben u. s. Db diese Beränderungen durch Phlebitis geseht werden, ob sie in der Blutmischung begründet, ob sie kurch

äußere Schädlichkeiten, als mechanisches Eintreten des Eiters in die officen Benen, Auffaugung des Eiterheerdes und der Jauche mit entstehn, darüber zu entscheiden können wir nicht unternehmen, ebenso wenig wie wir uns erkühnen, den aus diesen Benenerkrankungen sich entwickelnden phaemischen Proces in seiner Entstehungsweise darzulegen. Es ist diese Frage bekanntlich Streitsrage, und bei unsern Untersuchungen sehlte es viel zu sehr an Beit, um durch einschlägige Experimente für dieselben eine einigermaaßen gültige Antwort zu sinden. Wir überlassen dies daher der pathologischsphysiologischen Anschauung jedes Einzelnen und glauben, daß in praktischer Beziehung der Sache selbst dadurch kein Abbruch geschieht.

Behandlung.

Die Behandlung ber Streif = und Brellichniffe der Knochen ift von bet ber Schufwunden der Weichtheile nicht verschieden. Rur auf eintretente Complicationen muß man seine Ausmerksamkeit richten. Dies find hauptfächlich die etwa eintretenden Senkungen und Abscoffe in der Tiefe. Siebei ift vor allen Dingen ein fruhzeitiges und ergiebiges Deffnen derfelben nothwendig, um den Anochen vor den ichadlichen Ginfluffen des Giters zu ichuben. Sat derfelbe gehörigen Abfluß, fo wird die Bunde ohne weitere Bufalle heilen; wo nicht, tritt leicht ausgedehntere Carics ein, und es werden die anfangs vernachläffigten Incifionen fpater in ausgedehnterem Maage nothwendig. Tritt Rnochenjauchung ein, so läßt fich örtlich wenig mehr thun, als eben dem Secret feinen Abfluß zu verschaffen, da ja die Jauchung im Innern des Knochens vor Bur Befdrantung ber anfange auftretenden Ofteitie, muß man örtlich antiphlogistisch verfahren, und namentlich die größtmöglichste Rube des getroffenen Theils anordnen. Doch ift das Erkennen der Ofteitis und der stattgefundenen Apoplegien aufangs fehr schwer, wenn nicht unmöglich; man er= fennt die Anochenkrankheit erft, wenn fich die Symptome der Byaemie zeigen, und alsdann ift das ärztliche Sandeln ziemlich fruchtlos. Wir haben kein Mittel gefunden, das und reelle Dienste geleistet hatte. Erleichterung geben Chinin Die mineralischen Gauren, Opium, u. dgl. m.

2) Schuswunden der Anochen, bei denen die Continuität derselben gänzlich oder theilweise aufgehoben ist.

Bei den Schußwunden dieser Art kann die Verletzung des Anochens in sehr verschiedener Weise stattsinden, und es liegt in der Natur der Sache, daß im speciellen Fall keine der andern gleich sein wird, je nach der verschiedenen Einwirkung der Augel und der Beschaffenheit des getreffenen Anochen. Um indeß allgemeine Anhaltspunkte in der Benrtheilung der Anochenwunden zu gewinnen, genügt es, solgende Arten dieser Verletzungen hinzustellen, die sich mit geringen Abweichungen immer wieder sinden werden.

1) Die Augel reißt größere oder Eleinere Stude vom Anochen ab, ohne in der Umgebung Fiffuren oder Fracturen zu erzeugen.

Diese Art der Anochenwunden sind uns hauptsächlich an Anochen vorgekommen, bei denen die Medullarsubstanz vorwiegend ist; da diese nicht so zu Splitterungen neigen. 3. B. an den Fußwurzelknochen, Beckenknochen, Schädelknochen, Epiphysen der Röhrenknochen u. s. w. In einem Falle haben wir eine derartige Berletzung an der Diaphyse des Femur beebachtet. Doch bei den an Corticalsubstanz reichen Anochen sind sie sehr felten. Auch andere Beobachter sühren sie nur als Seltenheiten an.

2) Die Rugel durchdringt den Anochen vollkommen, so daß ein geschlossener Canal entsteht, ohne indeß Fissuren oder Fracturen zu erzeugen.

Auch dies findet man vorzugsweise bei den spongiösen Knochen. Häufig haben wir es beobachtet an der obern Epiphyse der Tibia, dicht unter deren Tuberculum woselbst nur an der hintern Fläche, beim Austritt der Rugel, geringe Absplitterungen der Corticalschicht entstanden waren. Ferner kommt diese Berlehung nicht selten an Becken und Schädelknochen vor. Solche Knochen canäle zeigen sich an ihrem Eingange kleiner, als an ihrem Ausgange, weit die physicalischen Eigenschaften der Knochen anders, als die der Weichtheile, es sellt die zum umgekehrten Berhältnisse nothwendige Elasticität.

_ 3) Die Angel dringt in einen Anochen ein, bleibt darin sitzen, und sprengt so denselben gewissermaaßen außeinander. Fissuren desselben sind nach den verschiedensten Richtungen erzeugt, es ist indeß keine vollständige Fractur eingetreten.

Dies beobachtet man ebenfalls meistens an spongiösen Anochen, namentlich am Becken, den Fußwurzelknochen und vor allem an den Condylen der Gelenke. In seltenen Fällen kann dies an den Diaphysen der Röhrenknochen vorkommen. Hier wollen wir auch noch erwähnen, daß die Angel im Anochen einschlagen und sigen bleiben kann, ohne eben Fissuren zu erzeugen, und ferner, daß sie gegen einen Anochen schlagen kann, ohne in demselben sitzen zu bleiben, und dabei Fissuren nach allen Richtungen hervorbringt.

4) Die Rugel facturirt einen Anochen ohne weitere Abfprengung ober Splitterung.

Man findet dies zuweilen bei den Röhrenknochen.

5) Die Augel fracturirt oder durchbohrt einen Anochen mit Absprengung, Fissuren, Splitterungen in der verschiedensten Ausdehnung.

Diese Art der Berletung finden wir nicht selten, und fast bei allen Anoden, doch vorzugeweise bei benen, wo die Corticalsubstanz vorwiegt. Splitterbruche find, da fie fo febr verschieden, fur Beurtheilung und Behandlung schwierig, und es gehört eine genaue Untersuchung wie auch Erfahrung bazu, um fie in ihrer Bedeutung und dem daraus refultirenden Seilverfahren tariren ju fonnen. Dies ift um fo mehr nothwendig, als wir uns außer Stande febn, bei diesen Splitterbrüchen allgemeine Anhaltspunkte zu geben. Wir können nur rathen, bei allen Sectionen fich immer eine genaue Anschanung der Anochensplitterung zu verschaffen, um durch die Anschauung Phantasie und Urtheil zu icharfen; es fommt dem Beobachter dies bei ber Beurtheilung eines Anochenschusses am Lebenden zu Statten, wenn er sich auch nicht immer Rechenschaft geben kann über den Bang feiner Combination. Bur Die Splitterbruche der Röhrenknochen der Extremitäten ift in unfern Feldzugen bei derartigen Untersuchungen ein für die Praris wichtiger Sat gefunden: daß bei Bruchen der Diaphysen der Röhrenknochen felten Splitterungen oder Fifsuren bis in die Epiphysen derfelben vorkommen und umgekehrt. Daß aber Epiphyse wie Diaphyse gleichzeitig splittert, wenn die Angel den Anochen gerade an der Grange Diefer beiden Theile traf. Dr. Esmard hat Diefe Beobachtung in feiner Schrift: "leber Refectionen nach Schufwunden" veröffentlicht, und ihren Grund wie Bedeutung ausführlicher und

febr richtig auseinander gefest, weghalb wir darauf verweisen. Bei ben Schuß=

wunden der Extremitaten fommen wir hierauf guruck.

Schließlich noch die Bemerkung, daß diese hier angeführten Anochenverlehungen hauptsächlich durch Einwirkung von Flintenkugeln hervorgebracht werden. Grobes Geschütz hat sie sehr selten zur Folge, da dasselbe die Anochen meist in großer Ausbehnung zerschmettert und die sofortige Amputation erheischt, oder den sofortigen Tod zur Folge hat.

Verlauf und Heilung.

Bei allen Knochenschüffen ift die Reaction des Gesammtorganismus, wie bes verletten Theile, ungleich bedeutender, als bei reiner Berletzung der Beichtheile. Gleich beim Empfang der Anochenschußwunde giebt sich der Eindruck aufe Nervensuftem durch ein plotliches Bufammenfinken der Berwundeten, durch große Blaffe, Bittern, nicht felten Bewußtlofigfeit, fund, und wenn auch die Intensität dieser Erscheinungen nach der Constitution verschieden, so bleiben sie doch bei keinen Bermundeten gang aus. Bei der Aufnahme ins Lazareth ift man auch (bei einiger lebung) recht gut im Stande, die einigermaaßen bedeutenden Anochenschuffe von den reinen Weichtheilverletzungen nur nach dem außern Unfebn zu unterscheiden, eine eigenthumliche granliche Blaffe und ein in den Bugen ausgesprochenes Angegriffensein, mas theils vom Blutverluft, theils von der Erschütterung des Rervensustems herrührt, ift den Anochenverwundeten eigenthumlich. Sierauf zu achten kann in den Källen wichtig werden, wo der Mili= tairargt gezwungen ift, aus großen Saufen von Bermundeten, die größtentheils noch auf ihren Wagen fich befinden, Die fur den Weitertransport nicht geeigneten Falle auszusuchen, und wo es an Beit und Blat mangelt, erft eine genauere Untersuchung ber Wunden vorzunehmen. Wir find in der Lage gewesen, und fonnen bezongen, bag und die Bhufiognomif ber Bermundeten biebei aute Dienfte leistete. Sie macht wenigstens auf die Falle aufmerksam, Die jedenfalls einer genauern Untersuchung bedürfen. — Nach der Aufnahme ins Lazareth tritt das Bundfieber früher und viel heftiger bei den Knochenschüffen auf, und halt ebenfalls langer an. Die Entzundung ber den Knochen umgebenden Beichtheile ift bedeutender, die nachfolgende Giterung profuser; es treten leichter fur bas Leben gefährliche Complicationen ein, namentlich bei ungunstigen Außenverhältniffen, als Infiltrationen, Blutungen, Knochenjauchung, Phlebites, Eitersenkungen, Die sich nicht selten in Saucheheerde verwandeln u. f. w., wie dies anschaulicher werden wird, wenn wir die Schugwunden der einzelnen Körpertheile abhandeln.

Bei günstigen Außenverhältnissen und angemessener Behandlung können die Anochenschüsse jeder Art heilen. Der Heilungsproceß ist analog dem der Weichstheile, nur daß derselbe mehr Zeit erfordert. Das durch die Augel mortisierte Anochengewebe stößt sich ab, die angränzenden Theile granuliren, süllen den Substanzverlust mit Granulationen aus, diese ofsisseiren und bilden die Anochennarbe. Characteristisch ist für alle Anochenheilungen die ausgedehnte Calluswucherung in der Umgebung der Wunde, die den Anochen zuerst förmlich entstellt, nicht selten um das Doppelte verdickt, und deren Resorption oft erst sehr spät eintritt. — Auf diese Weise wird der von der Augel erzeugte Substanzverlust ersetzt, und es sindet dabei lange nicht immer ein secundäres Losstoßen von Anochensubstanzstatt. Oft tritt die sogenannte exsoliatio insensibilis ein, nicht ganz selten indeß lösen sich auch größere oder kleinere Anochenstücke necrotisch ab, und werden mit dem Eiter herausgespüllt oder ersordern eine Extraction mit der Jange.

Reine Fracturen, durch Augeln erzeugt, heilen wie jede andere complicirte

Fractur,

In den Fällen, wo ein sormlicher Canal durch einen Knochen von der Kugel geschlagen wurde, ist die Heilung nach der Art des Knochens verschieden. Bei den Röhrenknochen, z. B. an der Epiphyse der Tibia, sindet eine Ofsisication der den Canal aussüllenden Granulationen statt; an den Schädelknochen und dünnen Parthien der Beckenknochen wird der Substanzverlust durch eine knorpelartige, sehnige Zwischensubstanz ersetzt, die indeh eine bedeutende Festigkeit erhält, theils durch ihre eigne Beschaffenheit, theils dadurch, daß die umgebenden Beichtheile in die schwielige Narbe mit hineingezogen werden. Werden Knochen kleineren Umsanges durchbohrt, z. B. die Fuswurzelknochen, so neeretissiren sie in ihrer ganzen Ausbehnung, da ihre Ernährungsfähigkeit durch den Umsang der Berlehung ausgehoben scheint.

Wenn bei den Anochenbrüchen Splitterungen und Fissuren vorhanden, so verhalten sich bei der Seilung alle völlig abgetrennten Splitter wie fremde Körper. Die Splitter hingegen, die noch, entweder durch eine Anochenbrücke, oder durch das Periost allein, eng mit dem Anochen verhunden sind, heilen unter günstigen Umständen nicht felten wieder zusammen. In den Fällen, wo nur das Periost den Splitter mit dem Hanptknochen verbindet, darf man nur dann -ein Anheilen erwarten, wenn der Splitter eine hinreichende Größe hat, so daß das ihn umgebende Beriost ihn gewissermaaßen als selbstständigen

Anochen ernähren fann. Rleine Splitter der Art necrotifiren immer.

Die Fissuren haben ebenfalls lange nicht immer den Einfluß, den man ihnen früher zuschrieb, daß sie den Anochen in ihrer Ausdehnung necrotisirten, zumal dann nicht, wenn nicht eine große Anzahl Fissuren ein Auschenstück durchzieht. Ift das aber der Fall, so ist allerdings Necrose die Folge. Die Fissuren heilen in manchen Fällen prima intentione, in andern durch Granulation, was eine

stellenweise Sclerofe ber Marthoble zur Folge hat.

Das Anheilen der Splitter und Berwachsen der Fissuren kommt in der Mehrzahl der Fälle gleichzeitig mit der gänzlichen Heilung der Weichtheile zu Stande. Doch ist es nicht selten der Fall, daß die Heilung der Weichtheile der des Anochens voraneilt, und die Anochenwunde nur scheinbar vernarbt. Diese umgiebt sich in solchen Fällen mit großen Calluswucherungen, gleichsam um sich gegen änßere Einstüsse zu schieben. Innerhalb derselben geht indeß der Albswageroreß von necrotischen Anochentheilen vor sich, und erst nach langer Zeit kommen diese aus der vom Eiter durchbrochenen Callusmasse von selbst zum Borschein, oder mussen ans derselben entfernt werden. Alsdann erst erfolgt die vollständige Heilung der Anochenwunde und die Consolidirung durch permanenten Callus.

Der angegebene Heilungsproceß ift bei Beurtheilung der Auochenschußwunden von der größten Bichtigkeit, er schüt vor falschen operativen Eingriffen bei der Behandlung. Ueberhaupt muffen wir darauf ausmerksam machen, daß man der Naturheilung der Anochen bei Schußwunden viel zutrauen kann, da man es ja mit traumatischen Berletzungen sonst ganz gesunder Anochen und meistens robuster Individuen zu ihnn hat.

Prognose.

Die Prognose der Anodenschusswunden ist bei den einzelnen Körpertheilen sehr verschieden nud muß daher hauptfächlich später Erledigung sinden. Im Allgemeinen ist indeß jede Anodenschusswunde von zweizelhafter Prognose, nicht so sehr durch die Wunde an und für sich, als vielmehr durch die bei ihr eintretenden Complicationen. Als solche sind. zu fürchten die Anodenjauchung,

Infiltrationen, Phlebitis, Eiterfenkungen, ftarke Entzündung und nachfolgende

Berjauchung der Beichtheile u. f. w.

Die unter 1, 2 und 4 beschriebenen Arten der Anochenwunden lassen im Allgemeinen eine gunstige Prognose zu, vorausgesetzt, daß die Außenverhältnisse gunstig, und das Eintreten der zu fürchtenden Complicationen nicht zu erwarten. Bei der dritten und sünsten Art ist nicht allein das Eintreten der Complicationen immer zu fürchten, sondern diese Wunden sind schon an und für sich durch die Ausdehnung der Berletzung, durch die Schwierigkeit einer Heilung, oft dem Leben, nicht selten dem verletzten Theil, gefährlich.

Behandlung.

So wie bei den Schufwunden der Anochen der Berlauf und die Brognose je nach dem getroffenen Theil verschieden ist, ebenso muß auch die Behandlung derselben bei den einzelnen Fällen verschieden sein, und wird daher auch diese im speciellen Theil hauptsächlich ihre Berücksichtigung finden muffen. hier wollen wir uns daher, um Wiederholungen zu vermeiden, nur auf allgemeine Regeln der Therapie beschräufen, und einige, bis jest noch unentschiedene, Fragen in

derfelben berücksichtigen.

Bor allen Dingen ift es nothwendig, wenn Anochenfchuffe, namentlich Splitterbruche, mit Erfolg in den Lagarethen behandelt werden follen, daß die Militairargte auf dem Echlachtfelde denfelben die gehörige Sorgfalt und Aufmerkfamkeit im Verbande ichenken. Diese muffen derartige Bermundungen genau untersuchen, und die Glieder, wenn sie nicht zu erhalten, sofort amputiren. Bei der Indication zur Amputation ift von ihnen immer Rucksicht zu nehmen auf die Beschaffenheit der Transportmittel, die Lange des Weges, die Fahrbarkeit der Stragen u. f. w. Sind Die Berhaltniffe ichlecht, fo werden die Amputations= fälle fid häufen muffen, und umgekehrt. Man barf bas nicht außer Acht laffen, denn mit febr gerschmetterten Gliedern, die noch obendrein einen Transport auf fcblechten Wegen ausgehalten, ift felten in den Lazarethen etwas anzufangen. Umputirt man diefelben fogleich, fo verläuft die Amputation gewöhnlich unglücklich, da man in infiltrirten Beichtbeilen overirte; fucht man die Glieder zu erhalten, so tödtet meistens Bygemie oder die durch Jauchung herbeigeführte Erschöpfung. Dies gilt namentlich von den Knochenbrüchen der Oberschenkel, und der Unterschenkel, wenn beide Knochen zerschmettert. Die oberen Extremi= täten laffen fich auf dem Felde fo lagern, daß der Transport nicht fo ichablich influirt, weshalb man mit deren Absehung febr schwierig sein muß.

Ist das Glied zu erhalten, so sind die Feldärzte verpflichtet, den Berband desselben so einzurichten, daß er wirklich nützt, und nicht allein den Berwundeten nur beruhigt. Die zerschmetterten Glieder muffen also von unten bis oben mit leichten Bindentouren eingewickelt, zwischen Schienen gelegt und gut auf dem Wagen gelagert werden. Nur so ist es möglich, das Reiben der Knochenenden gegen einander und gegen die umgebenden Weichtheile zu vermeiden. Partielle Einwicklungen nützen nicht nur gar nichts, sondern schaden, da sie eine bedeutende Anschwellung des Gliedes zur Folge haben. Es ist viel besser, gar keine Binde anzulegen, als eine partielle. Möchten die Aerzte dies beherzigen! sie würden den Berwundeten viel Schmerz, dem Lazaretharzt viel Mühe und Sorge ersparen, es würden die Resultate für Erhaltung der Glieder, wie des

Lebens, in den Lagarethen ungleich größer fein!

Gleich bei der Aufnahme ins Lazareth ift jede Schufwunde auf das Genaueste mit dem Finger zu untersuchen, ob eine Anochenverletzung vorhanden

Nur in den Fällen, wo ein sorgsamer Berband auf dem Felde angelegt, keine Schmerzen, keine Auschwellung, keine Blutung vorhanden, kann man diesen ruhig liegen lassen, bis der fernere Berlauf oder sonstige Zufälle die Abnahme indiciren. Doch darf dies nur ein erfahrener Militairarzt ihun, andern rathe ich, in jedem Fall sich von der Beschaffenheit der Bunde zu überzengen, sie

stellen fich fo vor allen Migariffen ficher.

Findet man bei der Untersuchung der Bunde eine Anochenverletzung, so überzeuge man sich über deren Ansdehnung, Beschaffenheit u. s. w., um ein klares Bild über jeden einzelnen Fall zu erlangen. Dies ist die erste Bedingung zu einem richtigen Handeln. Selbstwerständlich sehen wir hiebei voraus, daß eine Untersuchung mit dem Finger vorsichtig geschieht und dem verletzten Theil nicht schadet, z. B. man nicht in Brust- oder Bauchhöhle, nicht ins Gehirn, nicht in halbgeöffnete Gelenke eindringt. Hat man die Untersuchung gleich in den ersten Stunden versäumt oder war sie nicht thunlich, so ist sie wegen des Buschwellens des Bundeanals am andern Tage nicht mehr möglich und entschieden schädlich. Man warte alsdann bis zur eingetretenen Eiterung, wo die Theile wieder zugänglich werden.

Ift man über die Beschaffenheit der Berletungen im Alaren, so mussen die nothwendig erachteten Operationen, als Amputationen, Resectionen, Unter-

bindungen u. dal. fofort vorgenommen werden.

Erfordert die Berletzung an und fur fich keine Operation, oder will man das verlette Glied erhalten, fo entferne man sofort alle etwa vorhandenen fremden Körper aus der Bunde. Namentlich gilt dies von den figengebliebenen Rugeln, mas immer als eine bedenkliche Complication anzusehen. In manchen Källen finden wir fie indeg in vom Anochen entfernte Beichtheile eingedrungen und können fie hier entfernen, in andern kann man fie gleich mit den lofen Anochensplittern extrabiren. In noch andern, doch weit feltneren, finden wir fie im Knochen felbft eingefeilt. Bir halten es fur das Befte, fie fogleich Daraus zu entfernen, und konnen Simon nicht beiftimmen, ber fie, auf ein Einheilen hoffend, figen laffen will. Freilich führt berfelbe einige Falle vom glueflichen Einheilen ber Rugel an, und halt fogar ihr Ausziehn fur gefährlich, indeß find folde Källe ficherlich zu felten, um ein therapeutisches Berfahren darauf zu grunden, und es ift jedenfalls rationeller, den fremden Rörper gu entfernen. Die Gefahr der Bygemie ift beim Sigenlaffen ficher eben fo groß, wie bei der Extraction der Augel. Rann man die Augel bei den Anochen= verletungen nicht finden, so ist alles Herumsuchen darnach zu verwerfen, man muß alsbann von der natur erwarten, daß fie ben Beebachter im ferneren Berlauf auf Diefelbe aufmerkfam macht, oder durch ihre Ginkapfelung Schaden verbütet.

Ebenfalls muffen alle losen Anochensplitter entfernt werden und zu diesem 3weck ist es zuweilen nothwendig, entweder die Schußöffnungen selbst zu erweistern, oder an einer andern Stelle freie Einschnitte zu machen. Man entferne nur lose Splitter, und auch diese nur, wenn sie leicht zu erreichen; man vermeide alles gewaltsame Abreißen von Anochenstücken, alles herumwühlen und Sondiren in den Weichtleilen, es ist nur schädlich, befördert die Entzündung der Weichtleile, die Eitersenkungen und Necrose der Anochen, da man Weichsteile und Periost nicht selten von diesen abzerrt. Alles, was nicht leicht zu erreichen und entsernen, lasse man siehen, bei eingetretener Eiterung kommt man leichter damit zu Stande. Scharse Ecken und Spizen der Anochen, die die Weichsteile reizen können, muß man absägen, oder mit der Anochen, die die Weichsteile reizen können, muß man absägen, oder mit der Anochenscheere abkneisen.

(58 ift in neuester Beit bekanntlich vielfach darüber gestritten, welche Splitter bei ben Knochenwunden zu entfernen, welche nicht, ferner, wann man diese entfernen foll, ob gleich oder bei eingetretener Citerung. Ginige, namentlich Baudens und Simon, wollen alle Splitter entfernt miffen, die lofe oder beweglich, felbst die, welche noch mit dem Anochen durch das Periost oder die Beichtheile Bufammenhangen. Andere, als Jobert, Stromeger, Esmarch u. f. w. geben nur das Ausziehen der lofen Anochensplitter zu, die noch mit Anochen und Weichtheile gusammenhängenden foll man figen laffen. Ebenfo differirt man über den Zeitpunkt der Ausziehung, einige entfernen fogleich alle, andere nur Die ganglich gelöften, und die andern erft beim Beginn der Giterung. Wir haben in den drei Reldznaen die verschiedenen Berfahrungsweifen theils felbit angewandt, theils anwenden feben, und muffen unfern Erfahrungen nach der Behandlungsweise, wie fie Stromener und Esmarch bekannt gemacht haben, den Borgug geben, wie wir dieselbe benn auch im letten Feldzuge andichließlich befolgt haben. Wir wollen das als Regel zu befolgende Berfahren in folgen-Dem Cak furz gufammenfaffen: Man entferne aus der frifden Bunde nur die lofen Knochensplitter, und laffe alle Splitter, die noch mit dem Anochen felbft oder dem Berioft oder den Beichtheilen zufammenbangen, figen.

Betrachten wir den oben geschilderten Seilungsproceg der Anochenfchußwunden, fo fallt das Rationelle diefes Berfahrens von felbft in die Angen. Bir bemerten namlich, wie Sectionebefunde als auch Beobachtungen am Lebenden fattsam beweisen, daß mit Anochen und Perioft zusammenbangende Splitter nicht felten mit dem Sauptknochen wieder fich vereinigen, und oft in Fallen, bei benen ausgedehnte Splitterung stattfand. Da fich nun, felbst bei der genauesten Untersuchung, nicht bestimmen läßt, welche Splitter im speciellen Kall absterben, welche anheilen werden, fo ware es thorigt gehandelt, auf's Grade= wohl alle Splitter auszuziehen, und den Berluft an heilbarer Anochensubstan; noch zu vermehren. Es ift ohne Zweifel wichtiger, nur das entschieden Todte zu entfernen, und alles bas figen zu laffen, von dem man noch Regeneration erwarten fann. Tritt diese nicht ein, sondern fterben die mit dem Berioft in Busammenhang stehenden Splitter später ab, so ift es alsdann noch immer Beit, diefelben während ber Eiterung zu entfernen. Dies Zuwarten bringt an und für fich feine Gefahr, wenn man nur den Citerungeproceg geborig überwacht, und bei den erften bedenklichen Symptomen, als ftarke Eiterungserscheinungen, Infiltrationen, Blutungen, Eitersenkungen u. f. w. die nothwendigen Maagregeln trifft, und alsdann alle entschieden necrotischen Knochenftucke entfernt.

Es ist von den Gegnern dieses Berfahrens geltend gemacht, daß diese Splitter nur das Anheilen der Bruchenden hinderten, daß sie nicht selten in die wuchernden Callusmassen einheilten, und zu spätern Jauchungen und gefährlichen Operationen Anlaß geben. Indeß müssen wir diesem insosern widersprechen, als uns derartige Fälle nie vorgekommen; d. h.: zu diesen Erscheinungen gaben niemals anfänglich schon halb gelöste Knochensplitter Anlaß, sondern wo ein derartiges Einkapseln stattsand, waren die innerhalb der Calluswucherungen besindlichen necrotischen Knochenstücke die Bruchenden der Knochensöhre selbst, die in größerer oder geringerer Ausdehnung in ihrer ganzen Dicke abgestorben waren. Der Grund des Absterdens lag wohl in der beim Bruch stattsindenden Erschütterung und nachsolgenden Jauchung der Markhöhle, die sich abgegränzt hatte, ohne für das Leben weiter gefährlich zu werden. In diesen Fällen würde also das Auszieben der Splitter nichts gefruchtet und dem Uebel nicht vorgebeugt

haben. Daß aber das gewaltsame Auszichen und dabei sast unvermeidliche Abdrehen der Splitter nicht nur im ferneren Berlauf durch die vermehrte Reisung und Entzündung der Weichtheile dem Gliede Gefahr bringt, durch die Loslösung des Periostes weitergreisende Necrose und Caries erzeugt, sondern auch wegen vergrößerten Substanzverlustes des Anochens, namentlich bei aussgedehnter Splitterung, das endliche Anheilen und Consolidiren des Anochens verhindert oder aufhält, liegt so sehr auf der Hand, daß wir uns eine nähere Auseinandersehung sparen können.

Hat man also die frische Bunde von allen fremden Körpern und losen Splittern gereinigt, so ist es für den ferneren Berlauf von großer Bichtigkeit, den verletzten Theil gut zu lagern. Die Lagerung ist nach der Berletzung versichieden. Im Allgemeinen muß sie Schmerzlosigkeit, verhinderte Muskelcontraction, freie Circulation u. s. w. bezwecken. Sind Fracturen der Extremitäten vorhanden, so behalte man die vom Gliede von selbst angenommene Lage bei, und lasse sich nicht verleiten, schon gleich Nepositionsversuche oder Lagerungen zu machen, die die Berkürzungen und Dislocationen heben sollen u. dgl. m. Es nütt dies zu nichts, und vermehrt nur die Entzündung der Theile.

Derklich wende man kalte Umschläge, wo möglich Eisumschläge an, eventuell Incifionen, Blutigel u. f. w. Die allgemeine Behandlung nuß ebenfalls antisphlogistisch sein; strenge Diat, kublende abführende Salze u. f. w. Dies reicht in Verbindung mit einer kräftigen ortlichen Antiphlogose in allen Fällen aus.

Es sind, um der übermäßigen Entzündung der verletten Theile vorzubeugen oder sie zu beseitigen, gleich in den ersten drei Tagen allgemeine und
fräftige Blutentziehungen empsohlen, und von vielen Chirurgen angewendet
worden. Die Mehrzahl der Beobachter redet bei Knochenschüßen den Aderlässen
das Wort, doch sinden wir unter den ältern und neueren Autoren einige, die
vor ihrer Anwendung warnen, als John Hennen, Simon u. f. w., auf

deren Beobachtungsgabe man Gewicht legen muß.

Auch in unfern Weldzügen find die Aberläffe vielfältig in Gebrauch gezogen, dech konnte man fich über ihre Rothwendigkeit und Wirksamkeit nicht einigen. Wir haben in den von uns verwalteten Lazarethen, als den ersten hinter der Schlachtlinie, ber größten Mehrzahl nach nur Anochenschuffe behandelt, ba leich= tere Bermundungen weiter transportirt wurden, es wird baber nicht unbefcheiden erfcheinen, wenn wir und bas Recht beilegen, mit einiger Sicherheit über ben Erfolg von Bermeidung und Anwendung allgemeiner Blutentziehungen urtheilen gu fonnen. Im Boraus muffen wir indeg bemerken, daß wir zu benjenigen Merzten gehören, die, wie wir glauben, gerechtfertigte 3weifel im Allgemeinen gegen die Wirkfamkeit Diefes fo fehr gepriefenen Antiphlogisticum begen. leitet uns dabei keine vorgefaßte theoretische Meinung, sondern einzig und allein die Erfahrung, die es freilich auch allein ift, die in neuerer Beit den Aderlaffen am wenigsten das Wort redet. Wir haben in der Mehrzahl der Anochenverlegungen jeglicher Art feine Aberläffe gemacht, und können nicht fagen, daß wir unglücklich in deren Behandlung gewesen, wenigstens nicht unglücklicher, als in andern Lazarethen, wo allgemeine Blutentziehungen für unumgänglich erachtet wurden. Freilich geben allgemeine Refultate für den speciellen Fall keinen Ausschlag. Jedoch in speciellen Fällen eben haben wir, theils aus eigenem Antriebe, theils auf Anrathen oder Borftellung alterer Chirurgen, Die ihrer Stellung, Erfahrung und ihren Kenntniffen nach über uns ftanden, Aderläffe gemacht, und zwar gang in der Beife, wie die Schule fie vorschreibt. Bei vorurtheilefreier Anschanung haben wir niemals einen entschiedenen Ruten derfelben beobachten können, wenigstens nie einen entschiedenen Einfluß auf den Berlauf der Knochenschußwunde und der dabei drohenden Complicationen. Die Fälle verliesen mit, wie ohne Aderlässe, schlecht und gut; es ergab die Section im erstern Fall meistens in der örtlichen Berletzung die den Ausgang bedingenden Ursachen, nicht vermuthete Fisuren, ausgedehnte Splitterungen, Knochenjauchung u. s. w. Es liegt uns indeß oh, um gerecht zu sein, zu erklären, daß die Aderlässe nie Schaden brachten, hin und wieder subjective Erleichterung, sobald sie zur rechten Zeit und in passenden Fällen angewandt wurden. Ist dies aber nicht der Fall, so können sie entschieden den unglücklichen Berlauf beschleunigen, wo nicht hervorzusen. Daß ein unterlassener Aderlaß Ursache eines tödtlichen Berlaufs gewesen, ist nie von uns beobachtet; eine solche Annahme würde auch wohl schwer zu beweisen sein. Die Section solcher Fälle wird sicherlich immer eine so wesentliche Berletzung oder solche Complication mit derselben nachweisen, daß der ersolgte

Tod eine natürlichere Erflärung findet.

Bir möchten daber den Militairarzten rathen, febr felten, oder, wenn fie ce nicht andere mit ihrem Gewiffen vereinigen fonnen, nur mäßig Blut gu laffen, und keinenfalls viel von den Aberlaffen zu erwarten. Sauptfachlich mögen fie der örtlichen Behandlung des getroffenen Theile ihre Aufmertfamkeit widmen. Eine ftrenge örtliche Untiphlogofe ift burchaus in ben erften Tagen, und in fpeciellen Fallen, (z. B. bei Gelentwunden), felbft bei eingetretener Citerung angurathen. Eisumschläge, Blutigel, bei eintretender Spannung oder drohender Infiltration, tiefe und ergiebige Incifionen, die auch icon im entzündlichen Stadio treffliche Dienste leiften. — Mit diesen Incisionen wollen wir indeß feineswegs die, ichon oben besprochenen, blutigen Erweiterungen ber Schufoffnungen gemeint haben. Diefe find, wie bei ben Schufmunden der Beichtheile, so auch bei denen der Knochen überfluffig und zwecklos. Macht man fie bevor die Einschnürungen eintreten, alfo bei gang frifcher Bunde, fo ift dies eine durch nichts zu rechtfertigende Grausamkeit, da man ja noch garnicht weiß, ob überhaupt Ginschnurungen eintreten, alfo einen rein imaginaren Reind angreift. Macht man fie, wenn die Ginschnurungen eingetreten, nun fo ftebn fie mit jeder andern Incifion auf gleicher Stufe, und verlieren den Begriff, den man mit ihnen verband; es ift aledann einerlei, ob man die Gin = und Ausgangsöffnungerweitert, oder an einer andern beliebigen Stelle den Ginschnitt macht; letteres ift fogar in der Mehrzahl der Fälle vorzuziehn.

Ift das rein entzündliche Stadium bei den Anochenschußwunden vorüber, was meistens in den ersten 36 bis 48 Stunden der Fall zu sein pflegt, beginnt der Abstohungsproceh und die Eiterbildung, welches die Weichtheilwunden dem Beobachter anzeigen, so ist es nothwendig diesen Proceh möglichst rasch zu beförzdern. Bei vollkommen eingeleiteter Eiterung pflegt in der Mehrzahl die Gefahr für das Leben, wie für den verletzen Theil, vorüber zu sein. Man erreicht diesen Zweck am besten durch Anwendung warmer Umschläge, wo die Umstände es erlauben, Grühumschäge, sonst Umschläge von warmen Wasser, eventuell von Chamillenthee, warmen Bleiwasser u. s. w. Siebei reinigen sich die Schußwunden der Weichteile sehr rasch, und bieten so den in der Tiese, um den Anochen besindlichen Exsudaten oder Extravasaten freie Abzugseanäle. Reichen diese nicht aus, so ist ihnen durch passende Einschnitte zur Hülfe zu kommen.

Bei Splitterbruchen und andern ausgedehnten Anochenverletzungen pflegt dieser Eintritt der Eiterung in der Mehrzahl unter bedenklichen Erscheinungen aufzutreten. Die verletzten Theile schwellen noch stärker an, fühlen sich heiß an, sind nicht selten geröthet, es bilden sich Inflitrationen aus, das Fieber des Berwundeten nimmt zu, nicht selten bis zu Schüttelfrösten u. s. w. wie diese Erscheisnungen im speciellen Theil näher und aussührlicher beschrieben werden sollen. Auch hier thun die lauwarmen Breiumschläge, fast unter allen Umständen, die besten Dienste, man lasse sich durch die augenscheinlich entzündlichen Erscheinungen nicht irre machen. Diese bekännpfe man durch Blutigel, und namentlich durch tiese und ergiebige Einschnitte, um gleichzeitig die Spannung zu heben; dabei lege man aber große Cataplasmata über den verletzten Theil, und man wird sehn, daß alle Erscheinungen nachlassen, sobald man eine prosuse Eiterung errreicht hat, die unter allen Umständen eintreten muß.

Sind die drohenden Symptome vorüber, ist die Citerung im Gange, so kann man mit den warmen Umschlägen noch einige Tage fortsahren, doch sind sie alsdann nicht mehr so dringend nothwendig, und es läßt sich die fernere Beilung durch einsachen Charpieverband erreichen. Bu lange angewandt, schaden die warmen Umschläge, indem sie Schlassheit der Granulationen und seröse Anschwellung der Umgebung erzeugen. Davor muß man sich also hüten.

Ferner contraindiciren die Schußwunden der Gelenke die frühzeitige Anwendung der warmen Umschläge, hier muß man selbst bei eingetretener Eiterung lange noch Eisumschläge anwenden. Nur so ist man im Stande eine Bereiterung des Gelenks zu verhüten. Ift diese einmal eingetreten, so sinden sie unter Umständen wieder ihren geeigneten Blat, wie wir dies bei den Schußwunden

der Belenke febn werden.

Bon vielen Anctoren wird diefer ausgedehnte Gebrauch der warmen Breisunfchläge bei den Knochenschiffen verworfen, Andere wollen sie sogar bei den Schufwunden verbannt wissen. Lettere verrathen nun eine so entschiedene Ginsfeitigkeit, daß wir sie übergehn zu können glauben, gegen erstere sei es uns

verstattet, die Breinmschläge in Schutz zu nehmen.

Man bat die Anwendung derselben deswegen bei den Knochenschüffen einzuichranten gerathen, weil fie die Giterung zu rafch beforderten, und fo die Auffaugung der im Bundcanal gefetten Ersudate und Ertravafate verhinderten, Diefe würden mit in den Eiterungsproces binein gezogen, und fo entständen Eiterheerde in der Tiefe, die zu Caries, Phlebitis u. f. w. Anlag geben konnten. Bei langer fortgesetten talten Umschlagen mare dies nicht zu furchten. fchnellere Beforderung der Eiterung geben wir zu, halten fie aber fur zwede Dienlich, da, wie man schon angegeben, der rafche Gintritt derfelben nur gu wunschen. Den letteren Bormurf fonnen wir indeg nicht zugeben. Im Gegentheil find wir nach unfern Beobachtungen davon überzeugt, daß ber Reforptioneproceg burch die warmen limschläge befördert wird, indem diefelben den verletten Theil in gleichmäßiger Temperatur erhalten, die Fascien und Aponeurosen erfchlaffen, die Spannung heben, die Circulation befordern u. f. w. Sierin liegt auch gleichzeitig die direct antiphlogistische Wirkung der Breiumschläge, wie ja auch die tägliche Erfahrung lehrt, daß Breiumschläge treffliche Dienste gegen Entzündungen leiften, bei denen gar feine Giterung erzielt werden foll. Bei den Knodenschußwunden verhielt sich dies nach unfern Beobachtungen ebenso, fie bewirken keine prosusere Eiterung, sondern nur einen gutartigen Citer. Bon den Ersudaten und Extravasaten in dem Bundcanal werden die resorptionsfähigen Theile eben fo gut bei den Breiumschlägen aufgefogen, wie bei den falten Umschlägen, die nicht resorptionsfähigen Theile werden aber rascher ausgestoßen, und fo der Seilungsproceg wesentlich befordert.

Ferner hat man den warmen Breiumschlägen noch folgende positive Nachtheile zugeschrieben; sie befördern die Insiltrationen, die Phaemie und die Blutungen.

Db diefe Borwurfe mit Recht gemacht worden find, darüber fann nur die Erfahrung entscheiden. Es ift mahr, in unsern Lazarethen kamen alle diefe Leiden bei der Behandlung mit warmen Breiumschlägen vor, und zwar in nicht gang geringer Ungahl. Wir ichrieben indeß Dies nicht Diefen, fondern andern Berhältniffen zu, ale der Beschaffenbeit der Anochenverletzungen felbst, der großen Unhäufung folder Berletten in einem Sospital, bem langen und beschwerlichen Transport u. f. w. Indeg mar immerhin die Möglichkeit vorhanden, daß die Umidlage einen bedeutenden Theil ber Schuld mit trugen, und, darauf aufmerkfam gemacht, wurden wir felbft in unferm Urtheil unficher. Die Rriegsereigniffe brachten es mit sich, daß unfer Lazareth, fast völlig entleert, nochmals mit Schwerverwundeten belegt wurde. Nun wurde von uns confequent die Anwendung der langer fortgefetten falten Bafferumschlage eingehalten. Bie war Das Refultat? Die Infiltrationen, Die Phaemie, Die Blutungen waren häufiger ale vordem. Bir fchreiben bies indeg nicht den falten Umfchlagen gu, fondern einzig und allein den ichon oben erwähnten Berhaltniffen, namentlich dem weiten Transport, und dem abermals mit Schwerverwundeten belegten Lazarethlocal. So viel indeg lehrte und tie Erfahrung, bag die warmen Grubumschlage unfchuldig waren, und wir fteben baber nicht an, tiefelben bei der Behandlung der Knochenschußwunden in ausgedehntem Maage zu empfehlen, vorausgesett, daß fie mit Borficht angewandt werden. Jedes Mittel fann in ber Sand eines ungeschieften Argtes ichaben, ber Bormurf trifft aledann nicht das Mittel, fondern den Argt.

Außer der Beförderung des Abstoßungs = und Eiterungsprocesses ist ferner ein wichtiger, Punct in der Behandlung der Knochenschusswunden, dem Eiter einen freien Abstuß zu verschaffen. Siezu reichen die warmen Umschläge in allen Källen nicht aus, sondern man muß dazu durch die Lagerung des Gliedes zu Hulfe kommen. Die Lage desselben muß eine solche sein, daß der Eiter vermöge seiner Schwere sich uach den vorhandenen Deffnungen senkt. Diese ist bei den verschiedenen Berletungen natürlich verschieden, und muß dem Urtheil des behan-

delnden Arztes im fpeciellen Kall überlaffen bleiben.

Ferner treten zum Zweck des Eiterabsusses die Incisionen in ihr Recht ein. Man schene diese nicht, suche sie nicht durch Ansstreichen des Secrets, durch Einsussen von Charpie u. s. w. zu ersetzen, dies nütt nicht allein nicht, sondern schadet direct, weil man den Eiter dadurch nicht allein aus den Oeffnungen heraus, sondern auch zwischen das den Eiterheerd umgebende Zellgewebe hineindrückt, und so immer neue Eiterheerde und Eitersenkungen erzeugt. Auch veranlaßt man durch das Ausdrücken des Eiters kleine capilläre Blutungen im Eiterheerd, die durch Zersetzung des Blutes dem Eiter eine jauchige Beschaffenheit ertheilen und dadurch sehr nachtheilig werden. Ein freier Einschnitt ist immer vorzuziehen und man darf nicht austehn, mit dem Messer in die Tiese einzudringen. Es kamen indes Fälle vor, wo das directe Oeffnen mit dem Messer schädlich sein kann, und wo man besser thut, den Durchbruch der Natur zu überlassen, doch wird davon im speciellen Theil weiter die Rede sein.

Schließlich ware noch als leitende Regel bei der Behandlung der Anochenschußwunden im Allgemeinen anzuführen, daß man für möglichste Ruhe und Reinlichkeit des verletzten Theils sorgen muß. Alles Sondiren und Herungerren in der Wunde ist zu unterlassen. Sind bei der Eiterung noch Anochensplitter zu extrahiren, so markiren diese sich in der Regel so deutlich durch Absecsse, partielle Anschwellungen u. s. w., daß man alsdann dieselben durch rasches und ergiebiges Einschneiden schnell und leicht entfernen kann, ohne die Wunde

sehr dabei zu reizen. Biele Aerzte halten es für ihre Pflicht, täglich nach Knochensplittern in der Bunde herumzusuchen, und sind sichtlich erfreut, wenn es ihnen gelingt, einen solchen nach langem Suchen und Zerren herauszusördern, Sie bedeuten dabei nicht, daß sie mehr dadurch schaen, als wenn sie ruhig abwarten, bis die Natur ihnen das Abgelöstsein desselben deutlich zeigt. Wir warnen vor solchem unnügen Geschäftigsein, und können versichern, daß man sich bei ruhigem Verhalten ungleich besser, bat der Eiter Absung sind die Splitter entsernt, sowie die andern fremden Körper, als Kleidungsstücken. s. w. eliminirt, so heiten die Knochenschüsse bei ruhigem und reinlichen Verhalten ohne fernere Zufälle.

Bei Splitterbrüchen der Extremitäten kann man im Stadium der Eiterung für eine passende Neposition und augemessene Lagerung Sorge tragen, um schließlich eine gut gestaltete und brauchbare Extremität zu erhalten. Doch sei man mit allen diesen Zweck besördernden Verbänden vorsichtig, ihre Anwendung erfordert, wenn sie nüßen sollen, eine große Sorgsalt. Oft nuß man ganz

auf Diefelben verzichten. (Siehe Den fpeciellen Theil.)

Resectionen und Amputationen. Resection.

Um ein klares Urtheil über den Erfolg und den Nuten der Resectionen bei den Schußwunden der Knochen zu gewinnen, muß man sie eintheilen, 1) in Resectionen der Gestenke, und 2) in Resectionen der Continuität der Knochen, und bei beiden eine unmittelbare, und eine consecutive unterscheiden.

1. Resectionen der Gelenke.

Die Resectionen ber Gelenfe, wurden ichon von altern Militairdirurgen bei den Schufwunden der Gelenkfnochen in Gebrauch gezogen, doch nur felten, da man fie fur lebensgefährliche Operationen hielt, und der weniger tödtlich gehaltenen Amputation den Borzug gab. In neuerer Zeit haben Die frangofischen Mergte, namentlich Baudens, Diefelben in Aufnahme gebracht, und B. Langenbeck hat in dem Feldzuge des Jahres 1848 diefelben in ausgedehntem Maage in die Militairdirurgie eingeführt. Es ift dies umfomehr ein großes Berdieuft, als dadurch eine große Auzahl Extremitäten erhalten, und zwar, in mehr oder weniger befchränktem Maaße, brauchbar erhalten murden. Stromener hat in den folgenden Reldzügen ebenfalls den Refeetionen der Gelenke ihr volles Recht widerfahren laffen, und namentlich durch die trefflichen Refectionen des Ellenbogengelenks fast alle Berletzungen diefes Gelenks mit Erhaltung des Armes geheilt. So hatten wir in unfern Feldzügen vielfältige Gelegenheit unter ber Unleitung diefer beiden ausgezeichneten Chirurgen den Rugen und die gunftigen Resultate dieser Operation kennen zu lernen und zu beobachten. — Wir glauben nach dem jetigen Standpunct der Chirurgie der Muhe überhoben ju fein, die Bortheile der Belentrefectionen den Amputationen der Glieder gegenüber hervorheben zu muffen. Die Sache fpricht zu deutlich fur fich felbst, und der Streit in diefer Sinficht ift als veraltet anzuschn. Bas den Grad ber Gefährlichkeit beider Operatio= nen anbetrifft, fo muffen wir une, wie auch alle neuern Beobachter, entschieden Bu Gunften der Resectionen aussprechen. Der ftatistische Beweis ift in der Schrift des Dr. Esmarch: "Ueber Resectionen nach Schufwunden" geliefert, wie wir überhaupt auf diese Schrift, als eine ausführliche und gründliche

Darftellung der in unfern Feldzügen vorgekommenen Refectionen und der daraus folgenden Resultate, hinweisen muffen. Wir können hier nur der Resectionen ganz im Allgemeinen erwähnen, und kommen auf dieselben bei den Schußwunden der einzelnen Gesenke zuruck.

Die unmittelbare Resection, d. h. die Aussührung der Operation innerhalb der ersten 24 Stunden, ist bei allen Gelenkresectionen vorzuziehen. Man operirt alsdann in noch nicht stark entzündeten und geschwollenen Theilen, mäßigt dadurch die später eintretende Eiterung, verhütet alle bei Gelenkentzündungen auftretende gefährliche Erscheinungen, und erzielt eine schnellere Heilung. Namentlich verhütet man ein über die Sägesläche hinaus gehendes Absterben der Gelenkenden, welches bei den consecutiven Resectionen wegen der starken, schon verher eingeseiteten, Entzündung der Weichteile, wegen der danach sich bildenden Eitersenfungen um den Knochen u. s. w., öfter einzutreten pstegt. Alsdann wird das Resultat der Resection nicht so günstig, als man aufangs anzunehmen berechtigt war.

Aufmerkfam mussen wir darauf machen, daß die Ausführung der unmittelbaren Resectionen oft wegen Mangel an Zeit in großen stark belegten Lazarethen nicht immer möglich. Man hat zu viel mit den unmittelbaren Amputationen zu thun, deren Aufschieben gefährlicher ist, als das der Resectionen. Ist dies num der Fall, so kann man ohne Schaden alle die Gelenke bei kalten Umschlägen bis zum folgenden Tage ruhig liegen lassen, die nicht stark angeschwollen sind. Bei denen hingegen, wo dies der Fall, mache man sogleich die bei der spätern Resection nothwendigen Schnitte durch die Weichteile, wobei man gleichzeitig die Gelenkfapsel spalten muß. Dadurch beseitigt man die Gelenkentzündung, oder hindert wenigstens das Umssichgreisen derselben und kann ruhig bis zum andern Tage mit der Fortsetzung der Operation, als der Ferausnahme der Knochen u. s. w., warten.

Die consecutive Resection, d. h. die Ausstührung der Operation beim Beginn oder während der Dauer der Eiterung, tritt alsdann in ihr Recht ein, wenn das örtliche Berhalten des Gelenks den sofortigen operativen Eingriff untersagt, oder wenn man aufangs ein Gelenk ohne Resection zu erhalten hoffte, diese Hoffung sich jedoch deim Eiterungsproces als eine teere herausstellte. Ist das Gelenk und dessen Umgebung start geschwollen, die Entzündungsersicheinung hoftig, das Fieber des Berwundeten lebhaft, so ist es im Allgemeinen richtiger, diese Lebhaftigkeit der Gelenkentzundung erst durch örtliche und allgemeine Antiphlogose zu mäßigen, ohe man zur Operation schreitet. Der Berstauf der Resectionswunden ist alsdann ein besserer und für die endliche Heilung günstigerer.

Lassen indeß bei der eingeschlagenen Behandlung die entzündlichen Erscheinungen nicht nach!, nimmt die Anschwellung zu, stellen sich Institutionen der betreffenden Extremität ein, droht ein Jaudyungsproceß, sind die Schmerzen unerträglich, das Fieber in stetem Steigen begriffen, so muß man ohne Zaudern, trot dieser Erscheinungen, sogleich die Resection vornehmen. Die Operation ist alsdann das einzige Mittel, um das betroffene Glied, eventuell das Leben, zu erhalten. Es ist merkwürdig, wie schnell nach der Operation alle eben angeführten Erscheinungen sich mindern, oft ganz verlieren. Indessen hat man alsdann in der Regel einen prosusen Eiterungsproceß bei der Heilung der Resectionswunden zu gewärtigen, und ausgedehnte Eitersenkungen lassen sich weder vermeiden, noch mit Leichtigkeit beseitigen.

Bar die Berletung der Gelenkfnochen nicht fo bedeutend, fo daß man Die Belentwunde ohne Refection bei anhaltend ftrenger Untiphlogofe gur Seilung ju bringen hoffte, fo ift der Berlauf oft Tage und mochenlang befriedis gend. Die Entzundungericheinungen bleiben mäßig, Die Giterung tritt im gehörigen Maage auf, und das Allgemeinbefinden correspondirt mit dem örtliden Berhalten. Bloklich inden nimmt, ohne befondere Urfache, das Rieber au, das Gelent schwillt an, der Giter wird jauchig u. f. w., furz es tritt eine fehr heftige Gelenkentzundung auf. Aud hier ist alsdann die fofortige Ausführung der Resection dringend indicirt. In andern Källen bleibt dies Recidiv ber Entrundung aus, inden mar die Eiterung von Anfang an febr profus, es bilden fich nach und nach Eitersenfungen in den umgebenden Beichtheilen, die einentheils durch ihre Ausdehnung fehr bedenflich werden, anderntheils dadurch großen Schaden anrichten, daß fie Die Knochen umspulen, das Perioft in ben Berjauchunsproces bineinziehn und oberflächliche Caries oder felbst Recrofe der Knochenrohre in ihrer gangen Dicke erzeugen. Sobald baber um fich greis fende Eitersenkungen entstehen, fo muß refecirt werden, da man ihrer nur Berr wird, wenn man die Urfache, Die verletten Anochen, entfernt. Doch darf man in diesen Källen nur die ursprünglich verletten Anochenvarthien Man laffe fich nicht verleiten, die Anochen foweit abzufägen, als fie des Berioftes beraubt, auf ihrer Oberfläche Ranbheiten zeigen, es fei benn, baß die Anochenrobre in ihrer gangen Dicte abgeftorben, mas indeß fehr felten. Die oberflächlichen Recrofen beilen mit Abstofinna fleiner Anochenblätten. unter benen die ichonften Anochengranulationen alebald zum Borichein fommen. Man bat also eine Menac Knochensubstanz gewonnen, was für bas spätere Refultat nicht gleichgültig ift.

Das endliche Resultat der unmittelbaren und consecutiven Resection bleibt sich in der Regel gleich, beide enden nämlich in der Mehrzahl der Fälle mit Anfylose des betreffenden Gelenkes. Die Ausgänge, wo eine beschränkte Beweglichkeit des Gelenkes bleibt, kann man indeß eher bei den unmittelbaren als bei den consecutiven erwarten. Ebenso ist bei lehtern eine übermäßige Bewegslichkeit, d. h. ein vollständiges Schlottern des resecirten Gliedes, mehr zu fürchten.

Die Frage, wie viel man von den Gelenkenden der Knochen reseiren soll, läßt sich auf Boll und Linie bei den Schußwunden nicht bestimmen. Im Allgemeinen gelte als Regel, daß man das Knochenstück an der Gränze der Berletzung abtrage. Doch darf man dies nicht allzu genau inne halten, sondern kann, um die Resection überhaupt noch möglich zu machen, kleine Absplitzterungen, Enden von Fissuren u. s. w. aus der Knochenröhre zurücklassen. Diesselben geben meistens nicht zu ausgedehnten Necrosen Anlaß, und führen nur den Nachtheil herbei, daß die Heilung verzögert und die Eiterung profuser wird. Treten tiesergehende Necrosen ein, so ist das für den Erfolg freilich bedenklich, da leicht Schlotterglieder entstehn, indeß ist das selten.

War die Splitterung der das Gelenk bildenden Anochen sehr ausgedehnt, würde die zu entfernende Anochenmasse die Länge von 4 — 5 Boll übersteigen, so ist die Resection des Gelenkes zu verwerfen. Sie würde im günstigsten Fall eine Extremität zur Folge haben, die dem Verwundeten nicht nur nichts nütze, sondern ihm direct hinderlich wäre; alsdann ist die Amputation indicirt.

Wie sich die Resectionen der einzelnen Gelenke verhalten, welche Gelenke Resectionen zulassen, und welche nicht, wie die Erfolge bei großer oder geringer Wegnahme von Knochenmasse sich gestalten, darüber werden wir einigen Aufschluß bei Behandlung der einzelnen Gelenke geben.

Die Prognose ist bei den Gelenkresectionen sowohl für das Leben wie für das Glied im Allgemeinen eine gute zu nennen, abgesehn davon, daß in speciellen Fällen dieser Ansspruch nicht so unbedingt gilt. In unsern Lazarethen sind verhältnismäßig wenig Gelenkreseeirte gestorben; und selbst in den Beiten, in denen die Mehrzahl der Amputirten an Knochenjauchung und Phaemie starben, blieben diese Resecirten verschont, oder wurden nur ausnahmsweise befallen. Es scheint also, daß nach der Resection die Knochen nicht so sehr zur Knochenjauchung disponirt sind. Ganz unzweiselhaft trat das bei den Resectionen des Ellenbogengelenks hervor. Für das hetressende Glied dient die Resection in der großen Mehrzahl zur Erhaltung desselben. Wir sind in keinem Fall eine später folgende Amputation auszusühren gezwungen gewessen; nur in einem Fall von Resection des Ellenbogengelenks erfolgte eine spontane brandige Abstosung des Unterarms, doch war hier die Operation zu spät vorgenommen, da sich school eine eitrige Insiltration des Arms ausgebildet hatte.

Sinsichtlich des Ersates, den die Resection späterhin für das verlorene Gelenk geben soll, ift die Brognose bei den Schuswunden nicht günstig. Die Mehrzahl hat Ankylose zur Folge, in glücklichen Fällen eine beschränkte Beweglichkeit, in unglücklichen Schlotterertremitäten. Es liegt dies theils in der Art der Knochenverletzung selbst, die zu bedeutende Wegnahme von Knochensubskanz erfordert, oft zu langen Eiterungen, noch spät erfolgenden Exsoliationen u. s. w. Ansaß giebt, theils in der gleichzeitig nicht selten ausgedehnten Entzündung und Berletzung der das Gelenk umgebenden Weichtseile, wie dies schon angedeutet worden. Tropdem ist das Resultat, als Ganzes betrachtet, doch immer noch ein sehr günstiges zu nennen. Man erhält das Glied, bei zweckmäßiger Behandlung werden die ober und unterhalb der Resection gelegenen Gelenke und Theile des Gliedes in einer einigermaaßen normalen Function erhalten, und so hat der Patient von seinem Gliede hinreichenden Nuhen. Selbst der ungünstigste Ausgang, der Schlotterarm, läßt sich nachträglich durch passende Bandagen, namentzlich Gutta=Perchaschienen, soweit herstellig machen, daß er das äußere Ansehn des Berwundeten nicht verunstaltet, und selbst zum beschränkten Gebrauch dienen kann.

Die Operationsmethoben, die wir bei den Resectionen der verschiedenen Gelenke angewandt, sollen später beschrieben werden. Sier übergehn wir dieselben, zumal, da es nicht im Zweck dieser Schrift liegt, bei der Behandlung der Schuffwunden den operativen Theil ausführlicher abzuhandeln.

Die Nachbehandlung der Gelenkrefectionen ist eine fehr einfache. Man sorge vor allen Dingen für permanente Auhe des resecirten Gliedes, indem man dasselbe auf Schienen befestigt. Sat man ungeschiefte Assuchmäßig, jedes Abheben des Gliedes von der Schiene beim Berband zu untersagen. Sonst ift es für die nothwendige Reinlickeit eine große Erleichterung, wenn man das Glied jeden Zten oder Iten Tag abhebt, um die unterliegenden Berbandstücke zu erneuern. Ist man dabei vorsichtig, und hat man über sicher hebende Hände zu disponiren, so ist dies ganz unschädlich und kann ohne Reizung und Beeinsträchtigung für die Bunde geschehn.

Ferner ist für gehörigen Abstuß des start aussließenden Eiters Sorge zu tragen. Man lege nur lodere Charpie um die Bunde, an deren abhängigsten Stellen man keine Nathe anlegen darf; so daß der Eiter aus der Bunde frei absließen kann. Gemeiniglich indes beugt man den sich sogar häusig einstellenden Eitersenkungen nicht vor. Sind diese entstanden, so suche man sie nicht durch Drücken oder Streichen zu entleeren, sondern mache sogleich Gegenöffnungen,

die man, sobald es nothwendig, wiederholt. Ift das Glied oedematös, von Senkungsabsceffen durchzogen, und letztere im Innern schon mit Granulationen bedeckt, so thun allgemeine Einwickelungen der Extremität durch Flanellbinden ausgezeichnete Dienste. Sie bringen nicht allein die vorhandenen Senkungen rasch zur Heilung, sondern hindern auch das Entstehn neuer.

Ein trockner Berband ift in ber Mehrzahl der Fälle ausreichend, ftellt fich schlechte Citerung, leichte Cutzundung und Unschwellung ein, thun Chamillen-

fomentationen die besten Dienste.

If bei diesem Berfahren die Wunde der Weichtheile größtentheils vernarbt, fühlt man, daß die Sägestächen der Anochen ebenfalls mit Granulationen bedeckt sind, so ist es jeht an der Zeit täglich gelinde passive Bewegungen mit dem Gliede anzustellen, um Ankylose zu verhüten, und die Bildung eines neuen Gelenkes zu befördern. Man darf diese indeß nur in den Fällen vornehmen, wo die Wegnahme der Anochen in der Ansdehnung stattsand, daß man eine Neubildung des Gelenkes erwarten kann. Wo also nicht über $2-2\frac{1}{2}$ Zoll entfernt, wo die zur activen Bewegung nothwendigen Muskeln ihre Ansahpunkte behielten u. s. w. In den Fällen, in denen dies nicht der Fall, wo man in ausgedehntem Maaße den verletzten Knochen abtragen mußte; ist eine vollstänzdige Ruhe des resecirten Gliedes dis zur vollendeten Heilung und Ankylosirung anzurathen. Man entgeht der Ankylose nicht, und wollte man Beweglichkeit foreiren, so würde man nur passive, also einen Schlotterarm, erzielen.

Auf einen wichtigen Punkt wollen wir noch befonders aufmerkfam machen, der leider so häufig unbeachtet bleibt. Man muß nämlich mit eiserner Confequenz dahin streben, daß die Berwundeten wie die verbindenden Aerzte nach vollens deter Heilung der Resectionswunde unter allen Umständen, einerlei, ob die Knochen noch krank oder nicht, ob Beweglichkeit des Gelenks oder Ankylose erzielt werden soll, dafür Sorge tragen, daß die unters und oberhalb des reseciten Gelenkes

gelegenen Theile und Belenke gehörig bewegt werden.

Geschicht dies nicht, wird das ganze Glied während der Eur, fortwäherend auf Schienen festgeschnürt, so ist Unbrauchbarkeit desselben die unungängeliche Folge, im glücklichsten Fall erfordert es späterhin unfägliche Mühe, z. B bei Resectionen des Ellenbogengelenkes, das Schultergelenk, das Hand und die Fingergelenke wiederum in einen brauchbaren Zustand zu versehen. Die Bernachlässigung dieser Regel trägt die Hauptschuld, wenn nach Resectionen nicht allein Ankhlose des resecriten Gelenkes, sondern aller Gelenke der Extremität erfolgen, und die Berwundeten selbst zu dem kleinsten Dienst unfähige Glieder herumschleppen. Derartige Glieder hat man den Resectionen mit Recht zum Borwurf gemacht, doch trifft dieser nicht so sehr die Operation selbst, als deren schlecht geleitete Nachbehandlung.

Es erfordert Die Rachbehandlung Rachdenken, Muhe und eine unendliche Sorgfalt im Aleinen, dann, aber auch nur dann, wird fie mit guten Refultaten

belohnt.

2. Resectionen in der Continuität der Anochen.

Erst in neuester Zeit ist diese Operation in die Militairchirurgie eingeführt, und auch hier ist es namentlich B. Langenbeck, der von ihr in derselben zuerst einen umfangreichen Gebrauch gemacht hat. Derselbe hat in dem Feldzuge 1848 viele derartige Operationen mit eigner geschiefter Hand ausgeseichnet gunstigem, theils mit ungünstigem Ersolge. Langenbeck ging von dem sehr richtigen Princip aus, daß die Amputationen

in der Militairehirungie möglichst einzuschränken sein, daß man vor allen Dingen dahin streben musse, die Glieder zu erhalten. Gestützt auf die Beobachtungen über die Regeneration der Anochen, auf seine Ersahrungen über Resectionen in der Continuität bei chronischen Anochenkrankheiten, und auf dem Borgange von Baudens, zögerte er nicht, auch bei den Schuswunden der Anochen diese Operation einzusühren, und die ausgedehntesten Bersuche darüber anzustellen. Daß Langen bech zu solchen Bersuchen berechtigt, daß seine physiologische pathologische Anschauung im Allgemeinen richtig war, beweisen manche günstige Resultate dieser Operation. Indesse dieser günstigen Resultate, zu weit ausgedehnt wurde, daß man hin und wieder dadurch noch eine Erhaltung der Extremität erzwingen wollte, und dabei dem Regenerationsproces des Anochens zu viel zutraute. Doch waren die kühnsten Bersuche in dieser Sinsicht nothwendig, um eben die Schule der Ersahrungen durchzumachen, und schließlich ein endgültiges Urtheil zu gewinnen.

Die Wiffenschaft ift Langenbeck baber zum größten Dank verpflichtet, wenn fie auch hinterber fich gezwungen fiebt, diese Operation in ihrer Anwen-

bung bei ben Schußwunden bedeutend einzuschränken.

In unfern Feldzügen von 49-50 wurde bei Erhaltung der Glieder ein von dem obigen wesentlich verschiedenes Berfahren eingeleitet, welches nicht nur Diefelben gunftigen Resultate zur Erhaltung ber Glieder im Allgemeinen, fondern auch für specielle Falle beffere Erfolge hatte. Es wurde nämlich bei ben Schufwunden in der Continuität der Knochen die ichon oben beschriebene Behandlung eingehalten. Man entfernte gleich anfangs alle lofen Knochen= splitter, trug eventuell die außerften Spigen der Bruchenden ab, um fie für die Weichtheile unschädlich zu machen, und überließ die Abstogung des sonft noch franken Anochens ber Matur, indem man nur fur Abfing des Secrets und rechtzeitige Ausziehung der fecundar gelöften Anochenparthien Sorge Resectionen in der Continuität wurden garnicht, oder nur fehr selten, Stromeber, als damaliger Generalftabeargt, ift ber Berfechter gemacht. diefer einfachen und zuwartenden Behandlung, und es ift dies ein entschiedenes und großes Berdienft. Die Militairarzte und befonders die Berwundeten find ihm dadurch zu Dank verpflichtet.

"Wir hatten somit Gelegenheit in unsern Feldzügen beide Behandlungsarten und ihre gegenseitigen Bortheile sowohl theoretisch wie practisch gegeneinander abzuwägen. Das Resultat dieser Beobachtungen wollen wir hier-kurz folgen laffen. Zu diesem Zweck ist es indes nothwendig bei den Resectionen in der Continuität die unmittelbaren von den consecutiven zu trennen.

Alls unmittelbare Resectionen in der Continuität sehen wir die an, die gleich nach geschehener Berletzung, oder auch in den ersten Eiterungsperioden gemacht werden. Das Bersahren hiebei sehen wir als bekannt veraus; die ganze Ausdehnung oder doch der größte Theil der Knochenverletzung wird aus

der Anochenröhre berausgefägt.

Man vollzieht die Operation mit möglichter Schonung des Periostes. Diese Schonung kann indeß nicht stattsinden, weil man das gesunde frische Beriost nicht vom Anochen abtreunen kann, ohne dasselbe so wesentlich zu verlegen, daß ein Absterben und die Bereiterung desselben verhütet würde. Das Periost ist indeß zum Wiederersat des Anochens durchaus erforderlich, wenigstens wenn der Substanzverlust ein großer war. In den Fällen hingegen, wo nur ein kurzes Stück aus der Anochenröhre herausgesägt wurde, wo die beiden Sägesstächen der Anochen sich die auf 1-1 Boll nahe siehn, und durch Muskeleontraction

einander noch mehr genähert werden, geht der Wiedererfat des Kehlenden von beiden Saacflachen allein aus. Die aus benfelben bervormuchernden Granulationen berühren einander, verwachsen mit einander, osfifieiren, und bilden fo eine 1 - 1 Boll lange feste Anochenmaffe, Die bas fehlende Stuck erfekt, und den Knochen zu allen feinen Functionen tauglich macht. Die Refection kann alfo nur von Erfolg begleitet fein, wenn man aus der Anochenröhre nicht mehr ju entfernen braucht, ale 1-1 Boll. Wir haben Kalle ber Art zu beobachten Belegenheit gehabt, und uns von der vollkommenen Brauchbarkeit der Glieder In Diesen Wällen ift alfo die Resection möglicher Beise indicirt. überzenat. Indeg erfordert ihre Behandlung eine große Sorgfalt, es bilden fich leicht falfche Gelente; Die Offification Der Granulationen erfolgt nicht immer, ober nicht in ber Starte, um ben gehörigen Salt zu geben, ber Bermundete ift in überfüllten Lagarethen der Anochenjauchung und Braemie mehr ausgesett, sein Beitertransport ift, bei etwa nothwendiger Evacuation, febr beschwerlich, oft unmöglich u. f. w. Man fiebt, mit der Möglichkeit einer Seilung ift noch nicht viel gewonnen.

Bie verhalten sich indeß nicht ausgedehnte Anochenbrüche bei der exspectativen Methode? Die Ersahrung hat uns gelehrt, daß dieselben uicht allein viel schneller, sondern auch viel sicherer heilen, die nachfolgenden Berkürzungen und Berkrümmungen nicht so bedeutend werden, und die Empfänglichkeit für Außenverhältnisse eher geringer als bedeutender ist. Selbstverständlich ist die Behandlung, der Transport u. s. w. einsacher und leichter. Die Ursache dieser günstigern Heilung ist, daß man mehr Anochensubstanz spart, daß sich die Bruchsenden leichter berühren, wenn man die noch lebenssähigen Borsprünge und stumpfen Spigen sigen läßt, wenn man nur die losen Splitter wegnimmt, und die Abstohung des sonst noch lebensunsähigen der Natur überläßt. Es ist schon erwähnt, wie unendlich geringe oft die secundäre Abstohung des Knochens ist.

Wenn man beide Methoden der Behandlung nebeneinander beobachtet, wenn man die spätern Resultate derselben vergleicht, so kann kein Zweifel darüber fein, welcher von beiden man den Borzug geben foll. Die Resection muß

in diefen Fällen gänglich verworfen werden.

Noch entschiedener ist ihre Anwendung zu verwerfen, wenn man es mit ausgedehnten Splitterbrüchen zu thun hat, wo der Anochen in einer Ausdehnung von 3 — 5 Zoll resecirt werden muß. Sier ist an einen vollständigen Biederersat des Anochens nicht zu denken. Das Periost sehlt und die zur Ossischen nothwendige Annäherung der Sägestächen ist nicht zu bewerkstelligen. Die Erfahrung lehrt auch, daß solche ausgedehnte unmittelbare Resectionen nur durch eine knorpelige Zwischensubstanz heilen, die dem Anochen weder Vestigkeit noch späterhin Branchbarkeit gewähren. In diesen Fällen ist von der erspectativen Behandlung einzig und allein noch etwas zu erwarten, und führt diese zu keinem Resultat, so ist die Amputation indicirt, oder war gleich aufangs in ihrem Recht.

Als confecutive Resectionen in der Continuität wollen wir diejenisgen angesehen wissen, die in einer spätern Periode bei den Knochenschußwunden gemacht werden. Dieselben sind schon wochens oder monatelang exspectativ behandelt, indeß ist noch keine Spur einer eintretenden Seilung zu bemerken. Entweder ist dies Schuld einer nachlässigen Behandlung, indem man alle Splitster sitzen ließ, und diese von der Natur allein schwer zu eliminiren sind, oder auch, ohne Schuld der Behandlung, sind die noch mit dem Knochen zusammenshängenden Splitter nekrotisirt, und selbst die Bruchenden haben in ihrer ganzen

Dicke an der Necrose Theil genommen. In diesen Fällen kann ein Zuwarten nur schaden. Man untersuche die Wunde genau, ist die Ausdehnung der Necrose zu groß, so muß man das Glied amputiren. Ist das aber nicht der Fall, so daß man nur einige Zoll zu entfernen braucht, so ist die Nesection in der Centinuität angezeigt. In solchen Fällen darf man auch ohne Schaden etwas mehr als ½—1 Zoll vom Anochen entfernen, denn hier ist uicht selten das Periost erhalten worden, und läßt sich bei der Operation in seinem verdickten Zustand leicht erkennen, zurückschieben und erhalten. Alsdaun trägt es zur Regeneration des Anochens bei, und diese erfolgt auch bei größerer Entfernung der Sägestächen von einander.

Her ift also die Resection in der Continuität vollsommen gerechtsertigt, und hat gnte Resultate geliesert, wie wir uns bei manchen derartigen, von Lang enb ed unternommenen, Operationen überzeugt haben. Doch auch hier hat die Herausnahme ber Anochen ihre Gränzen und darf nicht übertrieben

werben.

Amputation.

Die Umputations-Frage bei den Anochenschufwunden zerfällt in zwei Theile:
1) welche Anochenschufwunden erfordern die Amputation des Gliedes?

2) wann ift der geeignetste Zeitpunkt, diese Amputation vor=

aunehmen?

Wir wollen die zweite Frage, ale die leichtere, zuerst beantworten.

Nach dem jegigen Standpunkt der Militairchirungie kann man sich mit Entschiedenheit für die unmittelbare Amputation aussprechen. Es sprechen die Mehrzahl der Auctoritäten, wie auch die statistischen Berichte dafür.

Man darf indeg den Begriff der unmittelbaren Amputation nicht zu eng faffen, ihn nicht auf die Amputationen jogleich nach geschehener Berletzung oder in den ersten 6 Stunden beschränken, sondern muß auch die Fälle bahin rechnen, die 12-24 Stunden nachher in den Lazarethen vorgenommen werden.

Der gunstigste Zeitpunkt ist entschieden für die Amputationen vorhanden, sobald der Berwundete sich von der bei der Berletung erlittenen Depression des Rervenspstems, eventuell von dem dabei stattgefundenen Blutverlust, erholt hat. Daher sind die Amputationen auf dem Schlachtfelde selbst, nach den Berichten der Beobachter, so ausnehmend gunstig, sobald für gehörigen Transport der

Amputirten geforgt werden fann.

In unsern Feldzügen sind fast gar keine Amputationen auf dem Felde gemacht, da bei unserm bevölkerten Ländchen in dicht hinter der Schlachklinie gelegenen Flecken und Städten hinreichend Lazarethe eingerichtet werden konzten, um die Schwerverwundeten sosort aufnehmen zu können. Der Transport dauerte in der Regel nicht länger als 4—8 Stunden. Nur die Leichtverwunzdeten wurden ohne Schaden in entferntere Lazarethe gebracht. So wurde auf dem Felde nur für guten Berband gesorgt, und die Operationen den Lazarethärzten übersassen. Diese nahmen sosort die nothwendigen Amputationen vor, die in den ersten 12—24 Stunden vollendet wurden.

In der Mehrzahl der Fälle waren diese Amputationen denen auf dem Felde angestellten gleich zu rechnen, der Allgemeinzustand wie Zustand der Berslehung felbst befriedigend. Nur in einzelnen Fällen waren die sehr start verslehten Glieder schon etwas geschwollen, und verlief die Heilung alsdann auch

nicht so gunstig.

Trothem waren in unsern Lazarethen die Resultate der unmittelbaren Umputationen gunftiger als die der consecutiven, sicherlich ein Beweis, der sehr zu Gunften der unmittelbaren Amputation spricht.

Es folgt hieraus, daß in allen Fällen, wo an Erhaltung des Gliedes gezweifelt wird, sofort die Amputation vorzunehmen ist. Man halte dies als unumstößliche Regel fest! In gewisser Hinsicht, wenn auch zu einseitig, ist es vollkommen richtig, wenn es in den Bemerkungen zu den Berhandlungen der französischen Aerzte heißt: "Alles, worüber man bei einer bedeutenden Berlehung der Gliedmaaßen noch streiten kann, beruht in der Frage: soll man amputiren oder nicht? Lächerlich wäre es darüber zu disputiren, ob man in 4, in 8 oder in 14 Tagen oder nicht amputiren soll."

So sehr gunftig indeß auch die Resultate der primären Amputationen lauten, so fleißig man auch darauf bedacht sein sollte, alle Fälle der Amputationen in diese Rubrik zu bringen, so ist dies doch nicht immer möglich.

Die confecutive Amputation ist sowohl in bestimmten Fällen nothwens dig, als sie sich in andern nicht vermeiden läßt. Unter consecutiver Amputation verstehn wir, die Bornahme der Operation in dem Zeitraum, der zwischen den ersten 24—36 Stunden und der endlichen Heilung der Berlehung fällt.

Es wird von vielen Militairchirurgen die Ansicht lebhaft vertheidigt, daß man, wenn nicht primär amputirt worden, die fecundäre Amputation nicht .eher vornehmen dürfe, als dis vollständige Eiterung des verwundeten Theils eingestreten, als dis alle örtlichen wie allgemeinen Symptome der Entzündung nachsgelassen, das Wundsieber geschwunden oder einem Eiterungssieber Platz gemacht u. s. w. Dr. Veck erklärt sogar: "Das Juste-Milien zwischen unmittelbarer und ganz später Operation taugt am allerwenigsten, und jene Aerzte, welche, wie ich mehrere Male äußern hörte, trotz bestehendem Fieber, während der ersten 8 Tage Glieder abnehmen wollen, sind sicher selten in der Lage gewesen, um sowohl physiologisch wie practisch das Unrichtige ihrer Ansicht kennen zu sernen."

Wir glauben nicht nur in dieser Lage gewesen zu sein, sondern auch verssichern zu können, daß diese Amputationen während des Fiebers sich in allen Fällen weder vermeiden lassen, noch "den ungünstigsten Ausgang von allen Operationen nehmen."

Wenn schon nach einer Schlacht, in der auf dem Felde fleißig amputirt wurde, immer einzelne Falle ins Lagareth kommen, bei benen die indicirte Amputation aus Mangel ber Diagnofe ober der Zeit unterlaffen wurde, fo fand dies in unfern Feldzügen, wo, aus den angeführten Grunden, fast garnicht auf dem Felde operirt wurde, in noch größerer Angahl Statt. Solche Fälle acftalten fich aledann verschieden. Bar ber Berband gut, die Anochenverletzung nicht extensiv u. f. w., fo verhalten sich die Glieder, einer leichten Auschwellung ungerechnet, ebenfo, wie gleich nach der Berletjung, und laffen, wie gefagt, Die fofortige Amputation zu, die alsdann mit der auf dem Schlachtfelde vorge= nommenen auf gleicher Stufe fteht. War bies aber nicht ber Fall, Die Berlehung sehr bedeutend, der Berband schlecht, unzureichend, der Trausport befdwerlich oder langdauernd u. f. f., fo fommen folche Glieder angeschwollen und infiltrirt ins Lazareth, die allgemeinen und örtlichen Entzundungserscheinungen find nicht allein ausgebildet, fondern fie haben einen drohenden Cha= racter angenommen. Sind Diese Walle nun der Art, daß sie die Amputation erheischen, so hat Beck in den Fällen Recht, wenn er nicht amputiren will, in denen man gezwungen ift, Die Operationeftelle in den infiltrirten, entzundeten

Theilen selbst zu mählen. Hier contraindicirt die Amputation indes nicht der Allgemeinzustand des Berwundeten, das Bundsieber, die von Beck angenommene Alteration des Blutes, die Entzündungserscheinungen u. s. w., sondern einzig und allein die Insiltration der Operationsstelle. Die Ersahrung hat uns gelehrt, das Amputationen in insiltrirten Gliedern vorgenommen, sast constant durch Byaemie tödtlich werden, und zwar durch Byaemie, die durch die Benen der Beichtheile und nicht des Knochens vermittelt wird. In den mit Serum und Ersudaten durchsetzen Beichtheilen slassen alle Benen, groß und flein, sünd nicht felten schon mit Gerinnungen angefüllt, es tritt in der Amputationswunde alsbald starfe Jauchung ein, die durch unmittelbare Berührung des Secrets mit den klassen Benen, in diesen (wie, wollen wir dahin gestellt sein lassen) Gerinnungen und so Byaemie erzeugt. (Siehe, "Neber die bei den Schuswunden vorsonmenden Insiltrationen.")

Daß der Allgemeinzustand des Berwundeten an diesem Ausgang nicht Schuld, darüber besehrt uns die Erfahrung ebenfalls. In derartigen Fällen, in denen man in nicht infiltrirten Theilen operiren kann, z. B. bei starken Berlehungen des Unterschenkels, bei denen man in den noch normalen Theilen des Oberschenkels amputiren muß, ist der Berlauf der Amputation durchaus nicht ungünstiger, als bei den secundären Amputationen, die man im spätern Eiterungsstadium vornimmt. Dennoch ist das Allgemeinbesinden der Berwun-

deten in diefen daffelbe, wie bei den oben gefchilderten Fallen.

Wir halten uns daher berechtigt, folgenden Sat auszusprechen:

Ift man durch irgend welche Umstände verhindert worden, die unmittelbare Amputation vorzunehmen, so darf man, unbestümmert um örkliche und allgemeine Entzündungserscheinungen beim Berwundeten, die eonsecutive Amputation in der sogenannten Entzündungsperiode vornehmen, sobald die Operationsstelle in gesunde Theile fällt.

Die Unverfänglichkeit dieses Ausspruchs hat uns sowohl die Erfahrung gelehrt, wie auch von pathologisch-physiologischer Seite nichts dagegen zu erinnern sein wird, wenn man nur gehörig beherzigt, daß der Allgemeinzustand der Berwundeten immer von dem Berhalten des verletten Glies

des abhängt.

Außerdem läßt sich die fecundare Amputation in der Entzündungsperiode garnicht vermeiden, wie jeder erfahren haben wird, der ein Lazareth verwaltet hat, das mit schweren Schußverletzten angefüllt war. Schon in der Entzündungsperiode nehmen manche Fälle eine solche Wendung, daß die sofortige Amputation erheischt wird; wir brauchen nur an die Anieverletzten zu erinnern. Freilich kann man in allen Fällen ein späteres Stadium abwarten, aber man wird alsdann bei vielen Kranken wegen eingetretenen Todes übershaupt die Operation nicht mehr nöthig haben, bei andern wird dieselbe sicher einen schlechten Ausgang nehmen.

Würde die Operationsstelle in die entzündeten, infiltrirten Theile einer Extremität fallen muffen, so muß die Amputation in der Entzündungsperiode unterlassen, und erst dann angestellt werden, wenn die Weichtheile eine für die Operationswunde pas-

fende Beschaffenheit wieder angenommen haben.

Es tritt hier also die consecutive Amputation, wie die Auctoren sie gewöhnslich auffassen, in ihr Recht ein. Selbstverständlich darf man nicht so lange warten, bis die an der Operationsstelle befindlichen Theile ihr völlig normales

Berhalten wieder gewonnen, es reicht bin, wenn fich in ihnen nur alle Infil-

tration verloren, und gute Eiterung eingestellt hat.

Eben so wenig bedarf es wohl erst der Erwähnung, daß das Allgemeins befinden des Berwundeten berücksichtigt werden muß, z. B. wenn schon Phaemie ausgebildet, darf man natürlich nicht mehr operiren u. s. w.

Die Nesultate dieser consecutiven Amputation sind nicht sehr gunftig. In der Mehrzahl tödtet Braemie, die vom Knocken ausgeht, namentlich in über-

füllten Lazarethen.

Belde Schugwunden der Anochen erfordern die Absetzung Des Gliedes?

Diese Frage ift ohne Zweifel die schwierigste in der Militairchirurgie, und hat daher auch die verschiedenste Lösung gefunden. Beim Durchlesen der Litteratur findet man fo viele Meinungen als es Auctoren giebt; diefer amputirt, wo jener unter allen Umftanden erhalt, und umgekehrt. Die Falle, in denen fast alle fur Amputation stimmen, find freilich fo flar, daß eine Meinungsverschiedenheit nicht gut ftattfinden kann, als gangliche oder theilweife Abreißung von Gliedern, ausgedehnte Anochenzerschmetterungen mit und ohne gleichzeitige Weichtheilzerreißungen durch schweres Raliber u. f. w. Doch ift Dabei Die Sache auch um nichts gefordert. Diefe Unklarheit, Diefer Widerspruch und Diefe Berschiedenheit der Meinungen, Die fich dem Lefer aufdrängen, liegen nicht fo febr in fehlerhafter Beobachtung, sondern theils in der Sache felbft, theils in ihrer falichen Darftellungsweife. Unferer Uebergenanna nach ift nichts unwiffenschaftlicher und unpractischer, als die numerirte Aufführung einer Menge Indicationen zur Amputation im Allgemeinen. In der Pravis leiten fie den behandelnden Arzt nur irre, denn fie paffen nie für die speciellen Fälle, man findet in den Lazarethen die eingeprägten Normen nicht wieder, und ift am Lager des Berwundeten nach dem Lefen aller diefer Borfchriften eben fo flug, wie man vorher war. Die Mannigfaltigfeit ber Berletzung, die Mannigfaltigkeit ihres Berlaufes bringt es mit fic, daß jeder einzelne Fall bei diefer Frage gang für fich beurtheilt werden will. Es bedarf nicht die Berletzung als folche allein der genauften Untersuchung und Erwägung, sondern man muß auch den Theil der Extremität, der verlett, die außern Umftande, die Constitution des Berwundeten u. f. w. in Betracht ziehn. Endlich giebt doch die Combinations. fähigkeit, der durch Erfahrung erworbene, practifche Tact den Ausschlag; wer ersteren nicht hat, wird immer Miggriffe machen, und um letteren fich zu erwerben, muffen nach beiden Seiten bin Berfuche gemacht werden, diefen Fall muß man amputiren, jenen erhalten, um fo bei dem dritten ficherer über Erhaltung Amputation urtheilen zu konnen. Daber ziehe ein Unerfahrener einen Erfahrenen zu Rathe, und bilde fich nach deffen Urtheil, ift dies nicht möglich, fo handele man nach bestem Ermeffen, nur handele man mit Entschiedenheit.

Will man eine allgemeine Regel in diefer Amputationsfrage geben, fo

laute sie:

Bei allen Anochenverlegungen verfuche man die Erhaltung

ber Glieder, und amputire nur in fpeciellen Källen.

Früher galt allerdings die umgekehrte Regel, doch huldigten nicht allein manche ältere Beobachter dem obigen Sahe, sondern fast alle neuern Auctoren haben in ihren Beobachtungen der conservativen Methode den Preis zuerkannt. Es werden dabei nicht nur viele Glieder, sondern auch viele Menschen erhalten. Freilich macht Dr. Beck den neuesten Beobachtungen über Schuswunden in dieser Hinscht mit Recht den Borwurf, daß sie nicht maaßgebend für die

Amputationefrage fein konnten, da fie unter fehr gunftigen Augenverhaltniffen angestellt feien. Man habe bei den Stragentampfen die Bermundeten faft unmittelbar von dem Kampfplat in ein Lagareth, und zwar in stehende, wohlein= gerichtete Lazarethe gebracht, alles Berhaltniffe, die der Militairarzt nicht finde, der auf Transport, schlechte Lagerung, mäßige Lazarethe u. f. f. Rucksicht nehmen muffe. Kerner waren in den neuern Beobachtungen hauptfachlich nur Berletungen von Flintenfugeln, felten von gröberm Gefchut vorgefommen. Beide Ginmen= dungen des Dr. Beck find theilweise gerechtfertigt. Es erleidet feinen Zweifel, Daß Berletungen der Ertremitäten von fchwerem Gefcut gemeiniglich die Umbutation erfordern, und ift dies unfere Biffens auch von keinem Auetor geläugnet Ebenfalls muß zugegeben werden, daß der Feldarzt in manchen Fällen jum Meffer greifen muß, wo ber Civilarzt, wenn ber Bermundete gut gelagert ift und bleibt, die Erhaltung verfucht. Indeß dagegen muffen wir und vermahren, daß der Wirkungefreis des Militairargtes fo fehr verschieden mare von dem des bei Stragenkampfen thatigen Civilarzies, daß die Beobachtungen des letteren fur ersteren wenig Gewicht hatten. Im Gegentheil find wir der Meinung, daß gerade diefe unter gunftigen Außenverhaltniffen erlangten Refultate bezüglich der Bliedererhaltung den Militairargt auffordern muffen, diefelben auch im Felde gu Es muß ihn vorsichtig machen mit feinen Indicationen gur Amputation, indem es deutlich beweift, daß nicht die Berletung an und fur fich, sondern der Mangel an äußern gunftigen Berhaltniffen dem Berwundeten fein Blied foftet. Er wirte daber vor allen Dingen dabin, daß die außern Bedingungen zur erfolgreichen Seilung gegeben werden, er verbeffere die Leitung bes auf dem Schlachtfelde etwa anzulegenden Berbandes, er forge fur paffende Transportmittel, gut eingerichtete Lazarethe u. f. w. Nur dann, wo alles diefes unmöglich, darf er auf Roften des Lebens die Glieder nicht schonen, sondern muß rafcher aum Meffer greifen.

In unsern Feldzügen ist durchschnittlich die conservative Methode befolgt, und sind wir von deren Richtigkeit im Allgemeinen überzeugt. Freilich kamen auch hier Fälle in unsere Lazarethe, bei denen es sicherlich richtig gewesen wäre, sie sosont zu amputiren, da nach dem Transport weder Glied noch Leben erhalten werden konnte, indeß in der größten Mehrzahl der Fälle war ein Bersuch der Erhaltung gerechtsertigt. In dem letzten Feldzuge namentlich stellte sich heraus, wie die conservative Methode dadurch bedeutend unterstützt wird, wenn man auf dem Schlachtselde durch zwecknäßige Einrichtungen für ausreichenden Verband mit totaler Einwicklung, Schienen 2c. bei Knochenverlehungen der Extremitäten sorgt. Der Transport schact alsdann durchaus nicht, und wo überhaupt Erhaltung möglich, erfolgt sie unter diesen Umständen bei richtiger Behandlung nach Aufnahme ins Lazareth. Wir glauben also, daß obiger Sat auch vom Milis

tairargte unter allen Umftanden festgehalten werden muß.

Dies ift der allgemeine Standpunkt, den man nach unserer Meinung, in

der Frage, "foll man amputiren oder erhalten?" festhalten muß.

In Bezug auf die speciellen Fälle kann die Amputationsfrage, wie wir schon ausgesprochen, nur bei der Betrachtung der einzelnen Glieder ihre Erlesdigung finden, und wir behalten uns dies für den speciellen Theil vor. Im Folgenden mögen jedoch alle die Berlehungen durch Schußwaffen kurz hingestellt werden, die unbedingt eine unmittelbare Absehung des verlehten Gliedes, sei es durch Amputation oder Exarticulation, erfordern

Rach Einwirkung des groben Gefcutes ift die unmittelbare Absehung des

Bliedes unbedingt nothwendig

1. Wenn die Weichtheile in großer Ansdehnung fammt den Sauptarterien und Nervenstämmen zerriffen find.

2. Wenn bei ftarter Quetschung ber Weichtheile Die Anochen fracturirt

wurden, mogen nun reine Fracturen ober Splitterbruche vorhanden fein.

3. Wenn die Anochen, sei es in ihrer Contiguität oder Continuität, zerfchmettert find, auch bei ziemlich gut erhaltenen Weichtheilen.

4. Wenn gange Glieder abgeriffen wurden. In folden Fallen muß durch

die Amputation ein reiner Stumpf hergestellt werden.

Nach Einwirkung von klintenkugeln ift die unmittelbare Absehung des versletten Gliedes unbedingt nothwendig.

1. Bei allen Berletzungen der das Aniegelenk bildenden Anochen, fobald -

die verlette Stelle innerhalb der Rapfel ift.

- 2. Bei allen so ausgedehnten Berschmetterungen des Schulter = und Suftsgelenkes, daß von der Resection nichts mehr erwartet werden darf. Doch muffen wir hier erwähnen, daß in den wenigsten Fällen der Art die Amputationsfrage praktisch wird, da meistens gleichzeitige Thoray= oder Bekenverlegungen jegliche Operation contraindiciren.
 - 3. Bei allen ansgedehnten Splitterbrüchen des Oberschenkelknochens, mögen

fie fich im oberen, mittleren oder unteren Dritttheil befinden.

- 4. Bei allen ausgedehnten Splitterbrüchen des Unterschenkels, sobald beide Knochen an der Splitterung Theil nehmen.
- 5. Bei allen, mit ausgedehnter Knochenzerschmetterung verbundenen, Schußwunden des Kuffaelentes.

Wir halten uns nur berechtigt, bei obigen Berlehungen die unmittelbare Absehung des Gliedes unbedingt zu fordern, wenn wir uns auch bewußt sind, daß diese nicht allein die unmittelbare Absehung nothwendig machen. Bei andern Fällen ist die unmittelbare Absehung jedoch nur bedingungsweise indicirt, und so mussen wir sie erst im speciellen Theil näher berücksichtigen.

III. Schufwunden des Wefäfinftems.

Die Berletzungen der größern Blutgefäße sind bei den Schußwunden vershältnißmäßig seiten. In der Regel sind nur-kleinere Berzweigungen derselben von der Augel zerrissen, die sich, theils durch das Zurückziehn der eignen häute, theils durch das im Schußeanal gebildete Blutcoagulum schließen. Daher im Allgemeinen die geringen primären Blutungen der Schußwunden.

Werden größere Gefäßftämme von der Augel getroffen, so ist ihre Birtung und deren Volgen bei den Arterien und Benen verschieden.

Berletungen der Arterien.

Die Rugel kann den Arterienstamm in zweifacher Weife verleten.

1) ein mehr oder weniger bedeutender Arterienstamm kann von der Rugel vollständig oder theilmeife zerriffen werden:

Dies findet bei den Arterienstämmen des ersten und zweiten Grades, z. B. der Arter. Aorta, Anonyma, Carotis, Subclamia, Iliaca u. s. w. sicherlich nicht selten statt, ist indeß von uns nie beobachtet, da derartig Verwundete,

wegen der sofort tödtlichen primaren Blutung, als Leichen auf dem Schlachtsfelde bleiben, oder als solche ins Lazareth gebracht werden; es fehlte uns alssbann begreiflicher Beise immer an Zeit, die Obduction vorzunehmen.

Ferner findet man das, wenn ganze Extremitäten durch grobes Geschütg gänzlich oder theilweise abgeriffen sind. Alsdann erfolgt gemeiniglich eine bedeutende primäre Blutung, die einentheils durch die rasch eintretende Ohnmacht des Berwundeten, anderntheils durch die beim Abreißen der Gefäße stattsindende Burückziehung der innern Häute gestillt wird. Solche Berwundete zeigen bei der Aufnahme im Lazareth alle Symptome eines starken Blutverlustes. Bu secundären Blutungen scheint bei diesen abgerissenen Stumpfen indeß keine Neisgung vorhanden. Sie bluten weder gleich anfangs, noch dann, wenn der Berwundete wieder zum Bewußtsein gekommen, und das eintretende Wundsieber das Gefäßsystem aufregt. Selbst in den Fällen nicht, wo man auf dem Schlachtsselde die Unterbindung der Hauptstämme vernachlässigte.

Wir überzeugten uns hievon in folgendem Falle. Es wurde ein Artillerift, nach dem Gescht bei Gubsoe, in unser Lazareth zu Kolding aufgenommen, dem durch eine Kanonenkugel der rechte Oberarm vollständig in seinem obern Dritttseil abgerissen war. Auf dem Felde hatte man einen sehr unvollstommnen Berband angelegt, und zu unserm Ersaunen auch nicht eine einzige Arterie unterbunden. Bet der sehr großen Schwäche des Kranken, und da die Arteria brachtalis sich tief in die Weichteile zurückgezogen hatte, verschonken wir den Kranken gleich ansangs mit einer derartigen Overation, und ließen von einem zuverlässigen Währter Wache halten, um beim ersten Eintritt einer Blutung die nothwendigen Währter Wache halten, Diese ersolgte indeß garnicht, obgleich der Patient sich in den ersten 36 Stunden merklich erholte, und erst am 4ten Tage der Tod eintrat. Leider hatten wir keine Zeit, die Gesäße an der Leiche zu untersuchen. Doch wird sicherlich nur ausnahmsweise eine so sichere spontane Schließung der abgerissenen Gesäße eintreten, und es ist sehlerhaft, daraushin die inhielre sofortige Unterdindung auf dem Schlachtselde zu untersassen.

Bei den gewöhnlichen Schußwunden werden die Arterienstämme dritten und vierten Ranges, als die Arteria Brachialis, Femoralis, Ulnaris, Radialis, Tibialis u. s. w. sehr selten ganz oder theilweise zerrissen, da sie der andrängenden Kugel, vermöge ihrer Elasticität, ausweichen. Daher auch bei diesen die primären arteriellen Blutungen uur ausnahmsweise vorkommen.

Wir haben solche primäre Blutung nur einmal bei einer Verletzung der Brachialis beobachtet, indem die Kugel dicht unter der Sehne des Viceps in der linken Ellenbogenbuge durchgedrungen war. Es wurde hier gleich nach der Aufnahme im Lazareth die Unterbindung der Brachialis am innern Rand des Viceps vorgenommen.

Die Heilung Diefer Arterienzerreigungen erfolgt nur. nach Obliteration bes Stammes, nachdem der Collateralfreislauf fich wieder hergestellt.

2) ein Arterienstamm wird durch eine Augel nicht unmittelbar in feiner Continuität verlett, indeß die Säute desseben so ftart contundirt und gequetscht, daß die getroffene Stelle mortificirt und alsdam Blutungen auftreten.

Es ift dies die häufigste Ursache der bei den Schuswunden eintretenden

fecundaren arteriellen Blutungen.

Es läßt sich sicherlich nicht läugnen, daß die Arterien der Augel häusig ausweichen, ohne irgend welchen Schaden zu nehmen, wenn man bedenkt, wie selten diese secundaren Blutungen auftreten im Verhältniß zur Häufigkeit der Schußcanale, die in der Gegend der Arterien verlaufen. Es scheint sogar ein ziemlich directes Anschlagen der Augel an die Arterienwand erforderlich, wenn

diese dadurch in ihrer Structur verändert werden soll. In den Fällen wenigstens, wo eine Rugel hauptsächlich die umgebenden Weichtheile trifft, und mit sich fortreißt, bleibt die durch dieselben lausende Arterie entblößt, und wie ein Strang durch die große Weichtheilwunde lausend, unversehrt stehn. Ginen derartigen Fall haben wir schon bei den offinen Wunden der Weichtheile angeführt, und verweisen darauf, um Wiederholungen zu vermeiden.

Traf die Augel indeß direct den Arterienstamm, so schützt ihre Elasticität sie freilich vor directer Zerreißung, doch erleiden ihre Haute einen so starken Druck und Zerrung, daß sie ihre Bitalität verlieren, und später an der getroffenen Stelle ein brandiges Absterben eintritt. Gleich nach geschener Berletzung scheinen das Lumen und die Function der Arterie keine Beeinträchtigung zu erleiden. Der Blutstrom geht ungehindert nach wie vor durch dieselbe, wie dies der unterhalb der Berletzung befindliche, durchaus unveränderte Puls beweist. Wir haben uns hiedurch in manchen Fällen, wo die Richtung des Schußcanals eine Berletzung der Arterie annehmen ließ, täuschen lassen, und anfangs wegen des vorhandenen Pulses keine Arterienverletzung angenommen. Doch belehrte uns der sernere Berlauf bald eines andern.

Sobald nämlich der Wundcanal aufängt zu eitern, und die mortificirten Gewebe der Weichtheile sich abgestoßen haben, meistens am 8—16ten Tage, tritt plöglich aus dem Wundcanal eine arterielle Blutung ein, deren Intensität sich nach der Größe des blutenden Arterienstammes richtet. Alsdann sind gleichzeitig mit den Geweben der Weichtheile auch die contundirten Gesähhäute mortissiert, haben sich entweder spontan abgestoßen, oder konnten der andringenden Blutwelle nicht mehr den ersorderlichen Widerstand entgegensehen, und wurden

von diefer herausgestoßen.

Somit treten diese secundaren arteriellen Blutungen zwischen dem 8—16ten Tage nach der Verwundung ein, und zwar mit einer auffallenden Regelmäßigkeit, so daß man in einem Lazareth von gleichzeitig Verwundeten die Zeit der etwa vorkommenden Blutungen mit großer Bestimmtheit in diese Tage verlegen kann. Wir haben nicht selten an demselben Tage bei den verschiedensten Verwundungen Unterbindungen machen müssen. Freilich traten auch späterhin noch Blutungen der Arterien ein, indeß kann man alsdann sicher sein, daß sie eine andere Ursache haben, z. B. Verletzung der Arterien durch Knochensplitter, durch sehlershaft gesührte Incissionen, durch ungeschicktes Sondiren u. s. w. Nach Contusionen der Arterien auftretende Aneurysmen haben wir nicht beobachtet.

Berlegungen der Benen.

1) Ein Benenstamm wird von der Augel theilweife ober ganglich zerriffen.

Bei den Benen des erften und zweiten Grades findet daffelbe Berhaltniß wie bei den Arterien diefer Art ftatt. Es todtet fofort die primare Blutung,

nur bei den abgeriffenen Gliedern obturiren die Benen.

Bei den Benen des dritten und vierten Grades hingegen finden wir eine directe Verlehung häufiger als bei den Arterien, weil diese nicht den Grad der Elasticität besigen, um der Augel ausweichen zu können. So ist die Bene oft zerrissen, während die dicht danebenliegende Arterie sich zu schüßen wußte. Bu bedeutenden primären Blutungen geben diese Benen selten Anlas. Es entleeren sich gleich nach der Verletzung einige Unzen Blut, alsdann steht die Blutung bei ruhigem Verhalten entweder von selbst, oder weicht doch einer geringen Coms

pression durch Einwicklung. Das Blut coagulirt in dem Schußcanal und in dem anfangs von demselben infiltrirten Zellgewebe der Umgebung, und so bildet sich ein schließender, äußerer Trombus. Bei der Aufnahme ins Lazareth bluten daher diese Schußwunden fast nie. Die secundäre Blutung tritt erst mit dem 8—16ten Tage ein. Gleichzeitig mit dem Abstoßungsproceß in der Schußwunde, löst sich der äußere Bluttrombus zu Jauche auf, diese entleert sich mit Blutcoagulum untermischt, und alsbald erfolgt eine prosus Benenblutung, die in ihren Folgen wie ihren Erscheinungen der arteriellen sehr ähnlich ist, so daß sie mit einer solchen leicht verwechselt werden kann.

Die Seilung diefer Benenverlehung erfolgt beim ganzlichen Durchriffensein bes Gefäßes entweder schon vor oder nach erfolgter Blutung, nur mit Obliteration des Stammes bis zum nächsten Nebenast. Wenn die Gefäßwand nur eingeriffen, so ist derselbe Ausgang zu erwarten, sobald der Riß eine beträchtliche Ausdehnung erhalten; war derselbe aber nur unbedeutend, so kann eine Heilung ohne gänzliche Ausbebung des Benenlumen stattsinden. Davon hat

uns die Section in einem Falle überzeugt:

Es war bei einem Jäger eine Büchsenkugel von der Mundhöhle her, den Iinken Unterkieser zerschlagend, von oben nach unten und etwas von innen nach außen, dicht hinter dem Binkel des Unterkiesers, in die Halsgegend eingedrungen und hatte dort die Jugularis interna an einer kleinen Stelle, in der Ausdehnung von einigen Linien, eingerissen. Die Kugel war an der Stelle der Benenwunde sitzen geblieden, und hatte, diese verlegend, den Auskritt von nur wenigen Unzen Blut ins Zellgewebe des Hases zugelassen. Man hatte in der Geschwusst am Hale über Wunde geschicht, doch sich geschent, dieselbe herauszunehmen. Es trat Jauchung der Bunde und Pyaemie ein, die den Berwundeten tödtete. Bei der Section fanden wir einen vollständig verklebten und verheilten Riß in der äußern Wand der Bene, deren Lumen, wenn auch verkleinert, so doch erhalten war. An der Narbe waren die äußern Benenbäute durch plastisches Ersudat verdickt, und auf der innern Haut war eine Lage plastischen halborganisirten Ersudats vorhanden, welches sich von derselben schwer ablösen ließ. Im Uedrigen war die Jugularis ganz gesund; in der Umgebung des die Kugel einschließenden Jaucheheerdes zeigten sich mehrere kleiner Benen mit Gerinnungen im zerfallenen Zustand augefüllt.

2) Ein Benenstamm wird von einer Rugel fo ftart contundirt, daß in Folge davon an der getroffenen Stelle ihre Säute, mortificirt, fich abstoßen, und fo Blutungen entstehn.

Diese Benenverletzung ist ganz analog der Contusion der Arterien, und hat denselben Berlauf. Am Lebenden läßt sie sich von der eben angeführten nicht unterscheiden, da die sie verrathenden secundaren Blutungen in derselben Beise austreten. Nur bei der Leichenuntersuchung läßt sich diese von der erstern an der Beschaffenheit der Benenwunde selbst unterscheiden. Die Benenwunde nämlich, die die Augel direct erzeugte, ist gewöhnlich einem regelmäßigen oder unregelmäßigen Riß ähnlich, dessen, kander wohl gequetscht, aber nie in großer Ausdehnung gequetscht sein können. War aber die Benenwunde durch einen Abstohungsproceß erzeugt, so sindet man bei derselben einen der Quetschung entsprechenden Substanzverlust mit meistens unregelmäßig gezackten Rändern, die theilweise noch aus abgestorbenen Fetzen der Benenhäute gebildet werden.

Ferner glauben wir annehmen zu können, daß bei dieser Contusion das Lumen der Benen schon bald nach geschehener Berletzung für das Blut nicht mehr durchgängig bleibt. Gleichzeitig nämlich mit der in den äußern Benen-häuten, um die contundirte Stelle herum, eintretenden Entzündung und Exsudation, treten in dem Benenlumen Gerinnungen des Blutes ein, die dasselbe obturiren, Dies erfolgt um so eher, je stärker die Contusion und die danach

folgende Entzündung war. Es ift dieser Proces ganz und gar analog der Bildung des innern Trombus nach Unterbindungen der Benen, und hat auch ganz denselben Zweck, d. h. Obliteration und Heilung der gequetschten Bene. Indes wird dieselbe sicherlich nur selten erreicht, und der Blutung vorgebeugt. In der Mehrzahl wird diese innere Trombusbildung durch den Abstosungsund Eiterungsproces in der Schuswunde selbst gestört. Die mortissierten Gewebe der Benenwand werden abgestoßen, die in den äußern Benenhäuten gesetzten Ersudate, der Blutpfrops im Innern des Lumen werden von der Eiterbildung ergriffen, und nun treibt das andringende Blut den theilweise in Eiterung begriffenen, theilweise von den umgebenden Benenhäuten gelösten Trombus heraus, und ergießt sich in den Schuscanal.

Wir haben diefen Broceg theilweise an der Leiche verfolgt, indeg nicht mit der Bollständiakeit, um mit unumflößlicher Sicherheit darüber urtheilen zu können.

Daber möchten wir zu fernern Untersuchungen anregen.

Daffelbe gilt von der folgenden Art der Benenverletung:

3) ein Benenstamm wird von einer Kugel eontundirt, es entsteht locale Entzündung deffelben, Blutgerinnungen im Innern, und daraus sich entwickelnde Pyaemie.

Derartige Benencontusionen finden wir gewöhnlich gleichzeitig mit andern gefährlichen Berletzungen durch die Augel. Namentlich haben wir sie beobachtet bei den fast immer tödtlichen Beckenknochenverletzungen, wo die größern Benen im Innern des Beckens von der Augel ihrem Berlauf gemäß getroffen werden mußten. Die Continuität der Benenwandungen war unverletzt, dieselben indeß an der von der Augel getroffenen Stelle verdickt, im Lumen mit Gerinnungen angefüllt, die sich nicht allein auf die getroffene Stelle beschränkten, sondern auch in weiterer Ausdehnung, bis zur Einmündung in einen großen Benenstamm, vorhanden waren. Ob nun in diesen Fällen die Phaemie dieser Erkrankung der Benen, oder der gleichzeitigen Jauchung der Beckenknochen ihre Entstehung hauptsächlich verdankte, ob die Anochenjauchung primär und die Gerinnungen in den Beckenvenen secundär aufgetreten, das ließ sich natürlich nicht entscheben. Indeß ließ die deutlich erkennbare, verdickte Anschlagstelle der Augel an der Benenwand ein selbstständiges Erkranken derselben vermuthen. Ferner bevokahteten wir einen Fall nach der Schlacht bei Ihselb, der für unsere Annahme spricht.

Ein Musketier wurde von einer Büchsenkugel in dem linken Oberschenkel verwundet. Die Kugel war an der äußern Seite der Fleroren desselben eingedrungen und im Schenkel sitzen geblieben. Trot der genauesten Untersuchung ließ sich die Rugel nicht aufsinden. Ansangs war der Berlauf günstig. Indeh trat in der zweiten Woche plöylich starkes Fieber mit Schüttelfrost ein, der Schenkel schwoll an, und die Bena semvalis sühlte man zu einem dicken Strang angeschwollen. Gleichzeitig bildeten sich nun verschiedene Senkungsabscesse dessene derselben brachtiere stauchung Gesahr drohend wurden. Ergiediges Dessen derselben brachtinde Wessenung und dabet fanden wir die Kugel dicht an der Bena cruralis unter dem Sartorius sitzen, woselbst wir sie durch einen Einschnitt entfernten. Doch erregte der Allgemeinzustand des Kranken noch immer unsere Besorgnis, da bei hin und wieder eintretenden leisen Frosischauern das Fieber sehr lebbaft blied und nicht im Berhältnis zur örtlichen Besseung der Senkungsabscesse abnahm; es stellte sich eine icterische Färbung der Haut ein, die untere Erremität blied angeschwollen u. s. w. Man konnte an einer ausgebildeten Praemie nicht zweiseln. Erst nach und nach trat Besseung ein, sowohl in allgemeiner wie örtlicher Beziehung, und wir ließen den Kranken in vollkommner Reconvalescenz in der Gesangenschaft zurück. Nach vier Monaten, da die Invaliden von Koppenhagen ausgeliefert wurden, sahen wir diesen unsern Kranken wieder, der sonst wohl, nur noch an hartnäckgem Dedem des verlehten Beins litt, an dem die Bena cruralis noch immer

strangartig zu fühlen war. In diesem Fall nun glauben wir annehmen zu können, bag die Bena semoralis von der Augel getroffen in oben beschriebener Weise erkrankte, und zu der eintretenden Pygemie die erste Beranlassung gab.

Bei den socialen Entzündungen der Benen und den in Folge dessen aufstretenden Gerinnungen im Lumen treten in der Regel keine Blutungen ein. Entsteht indeß Pyacmie, so erfolgen im setzten Stadio derselben aus solchen Benen oft prosuse Blutungen. Sie entstehn alsdann durch-eine von innen nach außen beginnende Berjauchung der Benenwandungen, die in oft beträchtlicher Ausdehnung und an verschiedenen Stellen statissuden kaun. Es zerfällt nämlich die im Innern gebildete Blutgerinnung zu Eiter und Jauche, und zieht allmählig die Benenwandungen in den Jauchungsproceß hinein, bis dieselben durchbrochen den jauchigen Inhalt entleeren. If nun ein solcher Benenabses in der Nähe eines für das Blut noch durchgängigen Neben= oder Hauptastes, so sindet alsabald das Blut einen Durchgang durch dieses früher obturirte jeht wieder durch das Zerfallen des Trombus geöffnete Benenrohr. Die Blutung ist um so prossuser als das durch den phaemischen Proceß dissolute Blutungen als phaemische Blutungen als phaemische Blutungen, der Austerinnung nicht mehr geneigt ist. Wir bezeichnen biese Blutungen als phaemische Blutungen, des heraunahenden Kodes ist.

Derartige Blutungen finden auch in einzelnen Källen in große jauchiac Albsceghöhlen ftatt, und wir finden aledann die diefelben durchziehenden größern Benen knotig angeschwollen, die Anoten felbst mit Blutgerinnungen oder Jauche angefüllt und einen oder den andern an einer dem Blutfluß zugänglichen Stelle zerplatt. Es mag dahin gestellt bleiben, ob hier die Durchbohrung von außen nach innen oder umgekehrt ftattfand. Nach unfern Beobachtungen muffen wir indeß annehmen, daß das ftetige Umfpulen von Jauche Entzundung der angern Benenhaute und Blutgerinnungen im Lumen hervorrufen kann, und fehn ferner feinen Grund ein, warum nicht diefe Entzundung der außern Benenhaute im aleichen Maage mit den andern Weichtheilen in eine Berjanchung und endliche itellenweise Zerstörung der Benenhäute übergeben könnte. Man hat sowohl den Broceh der Entzündung, wie deren Ausgange an den Benenhäuten läugnen wollen, doch unferer Meinung nach mit Unrecht, wie wir denn auch die bedeutende Antorität von Rofitansty auf unferer Seite haben. - Zweifelhaft halten wir nur, ob die Gerinnungen im Benenrohr als direct durch den Ent= zündungsproceß oder durch Erfraufung des Blutes felbst entstanden zu betrachten find, und hievon wagen wir keine entschiedene Meinung auszusprechen.

Schließlich wollen wir hier noch der Blutungen aus dem Capillargefäß= fuftem, der befannten Granulationsblutungen, erwähnen.

Wir haben diefelben nie in einem so hohen Grade beobachtet, daß sie tödtlich verlaufen waren, wenn auch das Quantum des ausstließenden Blutes nicht immer unbedeutend war.

Als Ursache fanden wir hin und wieder übermäßigen Genuß von erhigenden Getränken, 'als Wein, Kaffee u. f. w. Gewöhnlich indeß gab unvorsichtige Bewegung des verletzen Theils Beranlassung, wodurch ganze Parthien der frischen, derben Granulationen zerrissen wurden, und nicht unbeträchtlich bluteten. Ferner kommen bei Phaemischen nicht selten prosuse Blutungen aus den Granulationen vor, die den Tod des Kranken beschleunigen. Wir erklärten uns dieselben durch die eingetretene Zersehung und Verfüssigung des Blutes, namentlich da der Eintritt derselben meistens in spätere Stadien der Krankheit fällt. Indeß machte der Generalstabsarzt, Professor Stromener, einen Entstehungsgrund geltend,

der zu weiteren Untersuchungen in dieser Hinsicht auffordert. Er erklätte diese Entleerung der Capillargefäße durch das phlebitische Berstopftsein der das Blut zurücksührenden größern Benenstämme. Der gehemmte Rücksluß, bei ungehindertem Zusluß des Blutes, müßte eine Entleerung aus dem Capillarsystem zur Folge haben, zumal bei bestehender Blutdissolution. Durch sorgfältige und ausgedehnte pathologisch-anatomische Untersuchungen muß sich dies erident erweisen lassen. Leider wurden wir zu spät darauf ausmerksam gemacht, um diese noch anstellen zu können, und behalten es uns für die Zukunft vor.

Prognose.

Berletungen größerer unzügänglicher Arterien= und Benenstämme sind tödtlich. Sind indeß die verletten Arterienstämme der Kuusthülse zugänglich, so ist ihre Brognose an und für sich nicht ungünstig. Die Unterbindung wird meistens der gefährlichen Blutung Herr und die locale Bunde heilt ohne weitere Zufälle. Indeß wird im speciellen Fall die Berletung gefährlich, wenn gleichzeitig ausgedehnte Knochenversetung vorhanden, da alsdann die eintretende Blutung die Albsetung des Gliedes erfordern kann.

Ferner kann die durch die Berletzung gebotene Unterbindung den in dem Strombett der Arterien gelegenen Theilen durch mangelnde Ernährung schädlich werden, und find dieselben zur Erhaltung des Lebens nothwendig, z. B. das Gehirn, auch den Tod herbeiführen. Doch sind dies große Ausnahmen. Im Allgemeinen ist die Prognose der Arterienverletzungen gunstig zu nennen.

Auf die Berlegung der Benen kann man dies nicht so unbedingt ausdehnen. Siebei kommt immer in Betracht, daß man einestheils kein so entschiedenes Mittel hat, deren Blutungen zu sistiren, anderntheils, daß die nicht
felten auftretende Phaemie die Aussicht auf Genesung trübt. Doch auch bei
diesen verlaufen die Mehrzahl der Fälle gunftig.

Behandlung.

Es fonnen nur die Folgezustände der Gefägverletzungen in Betracht tommen; die Berletzung der Gefäße felbst ift naturlich jeder Behandlung entzogen.

Sobald aus einer Schufwunde eine so beträchtliche Blutung entsteht, daß eine Berletzung eines größeren Gefäßes außer allem Zweisel, muß man sich sicher von der Natur derselben überzeugen, ob sie eine arterielle oder venöse ist. In der Mehrzahl der Fälle wird dies freilich nicht schwer sein, da der characteristisschen Kennzeichen genugsam vorhanden. In speciellen Fällen ist dies indeß nicht leicht, und wir machen besonders darauf ausmerksam, damit man sich nicht täuschen und zu falschen Eingriffen verleiten läßt.

Die gewöhnlichen Zeichen geben alsdann feine Sicherheit. Die hellere oder dunklere Farbe des Blutes bietet kein Criterium, das venöse Blut ist oft sehr hellroth, und umgekehrt; davon haben wir uns oft genug überzeugt. Die Pulsation sehlt oft, und dennoch blutet eine Arterie. Man muß bedenken, daß der Wundeanal schon ganz mit Granulationen ausgefüllt ist, ehe die Dessnung des Gefäßes eintritt, daß also der Blutstrom sich erst einen Weg durch die Granulationen bahnen muß. Dadurch wird die Pulsation unsichtbar, und das Blut rieselt nun über die Bundränder hinweg. Das Quantum des ergossenen Blutes kann bei beiden Sorten gleich groß sein. Die Compression der verschiedenen Gefässe ist das zuverläßigste Zeichen. Doch auch hier sind leicht Tänschungen möglich, da die isolirte Compression der Gefäße in manchen Fallen schwierig und unaussührbar. Ferner kommt man

oft hinzu, wenn die Blutung eben gestillt ist, oder von selbst gestanden hat. Alsbann giebt der Berlauf der Blutung einigen Aufschluß, Die arterielle steht selten von selbst, ist schwer zu stillen und tritt immer in sehr kurzen Intervallen wieder ein: die venöse steht oft von selbst, ist leichter zu stillen und tritt in bedeutend größern Intervallen wiederum ein. Nur durch den Berlauf haben wir in einigen Fällen die Diagonose sicher gestellt. Man sei also vorsichtig, nehme alle Zeichen und Mittel zur Hülfe, nur alsdann wird man nicht zweisel. batt bleiben können.

Ist die Natur der Blutung sicher nachgewiesen, so schreite man bei der arteriellen ohne Zeitverlust zur Unterbindung des Hauptstammes der die verletzte Gegend mit Blut versorgenden Arterie. Nur bei kleinen Arterien kann man die Compression, die Tamponade mit Schwamm oder Charpiekügelchen, wie Sim on angiebt, versuchen. Silft diese indes nicht sogleich, oder nicht für die Dauer, so ist ihre Wiederholung nicht allein vergeblich, sondern für den Kranken gefahrsbringend, er verblutet sich allmählig ehe man es vermuthet. Hier muß sofort unterbunden werden.

Alls Regel für die Wahl der Unterbindungsstelle gelte, daß man immer die dem Herzen am nächsten gelegne Arterie wähle, wenn nicht zu große Gefahr für das verlette Glied oder das Leben daraus entsteht. Z. B. bei Blutungen aus der Tibialis mähle man zur Unterbindung nicht diese oder die Poplitäa sondern gleich die Femoralis im Trigonum; bei ungunstigem Verlauf bleibt die Unterbindung auf dem Schambein noch als letzter Versuch übrig.

Diese Regel ist deshalb inne zu halten, weil man bei den Schußwunden sonst nicht selten der Gesahr ausgeseht ist, daß die Blutung garnicht oder nur kurze Zeit steht. Es ist nämlich durch die vorhergegangene Auschwellung der Glieder und solgeweise eingekretene Ausdehnung der Arterienäste der Collateralsteislauf schon in dem Grade eingeleitet, daß der Areislauf sich sogleich wieder herstellt und die Unterbindung unwirksam macht. Daher suche man, unterhalb der Unterbindungsstelle so viele Seitenäste der Arterie als möglich zu bekommen. Ein brandiges Absterben der Glieder ist nicht zu befürchten. Aus demselben Grunde, weshalb die Blutung so leicht wieder kehrt, wird auch die Ernährung der im Strombett der unterbundenen Arterie belegnen Theile leicht vor sich gehen. Hält man bei den Unterbindungen diesen Grundsah seit, so werden dieselben in der Mehrzahl ihren Zweck erfüllen, wo nicht, so wird man die gehoffte Blutstillung nicht erreichen.

Nicht immer, und unterbindet man auch die Hauptstämme, wird man Herr ber Blutung, und dann kann nur, wenn der blutende Theil eine Extremität war, von der Amputation etwas erwartet werden. Diese ist alsdann um so mehr angezeigt, als unter diesen Umständen die Arterienverletzung nicht isolirt dasteht: Es sind in solchen Fällen noch starte Knochenverletzungen, Insiltrationen und dadurch bedingter übermäßiger Collateralfreislauf, oder Berletzung der Benen durch die Rugel selbst, oder durch Knochensplitter, oder durch pygemische Gerinsnungen in denselben u. s. w. vorhanden. Man zaudere indes nicht mit der Amputation, sondern halte auch hier, wie sonst, an dem Grundsatz unerschütterlich sest, keinen Kranken verbluten zu lassen, so lange noch eine chirurgische Hüsen möglich. Für den Kranken selbst, für die Umgebung und für den Arzt ist fein Eindruck deprimirender als der des Berblutens.

Die Urt und Weife, wie man unterbindet ist für eine geschickte und sichere Sand ziemlich gleichgultig. Da man biese aber nicht bei allen Wilitairchirurgen

vorausfeten fann, wollen wir doch nicht unterlaffen, die Methode eimas näher zu bezeichnen, der wir bei allen unfern Unterbindungen gefolgt, und die

und nie ein fcblechtes Refultat bat erreichen laffen.

Man überzeuge sich anfangs durch das Gefühl genau von der Lage der Arterie, und namenklich von der Stelle, wo man sie am deutlichsten pulstren sühlt, wo sie also am oberstächlichsten liegt. Gewöhnlich stimmt dies mit den in den chirurgischen Handbüchern angegebenen Unterbindungsstellen überein; doch sinden auch Ausnahmen statt, zumal wenn durch Anschwellung u. s. w. die Lage der Weichtheile verändert worden. Da wo man die Arterie am deutlichsten fühlt, mache man einen Einschnitt nach dem Verlauf derselben, der nicht zu klein sein, und gleich die gauze Cutis trennen muß. Sodann sühle man wiederum nach der Arterie, und trenne da, wo sie am stärksten gegen den Finger schlägt, die überliegenden Fascien und das Zellgewebe, indem man selbst, sowie der Afsissent, in dünnen Schichten das Zellgewebe mit einer Pinzette aushebt, und diese durchscheinenden Schichten zwischen den beiden Pinzetten mit vorsichtigen aber reinen Schnitten trennt. Man hüte sich vor allem Reißen und Trennen mit stumpfen Instrumenten; die Unterbindungswunde muß schließlich eine reine Schnittswunde sein.

Ift man fo bis auf die Gefäßscheide vorgedrungen, so ift es anzurathen, namentlich bei tiefliegenden Arterien, daß der Operateur das Meffer gang aus der Sand legt, mit beiden Bingetten die Gefäßscheide vorsichtig faßt und an einer fleinen Stelle einreißt. Alledann wird erft eine gebogene Anopffonde und langft diefer die Couperiche Radel unter das Gefaß durchgeführt. Go wird ficherlich jede Berletzung der Arterie vermieden. Bei diesem Verfahren bekommt man in feltenen Fallen die benachbarte Bene, die nebenliegenden Rerven und Die andern, bei der Lehre von der Unterbindung jur Drientirung angegebenen anatomischen Anhaltspunkte zu febn. Unserer Ueberzeugung nach ift Die Ausführung einer Unterbindung desto gelungener je weniger man diese benach= barten Theile zu fehn bekommt. Man praparire dort in der Tiefe, wo man es deutlich klopfen fühlt, und man wird am fichersten die zu suchende Arterie finden! Wir wollen damit nicht fagen, daß überhaupt die genaue Kenntniß der Lage der Arterien, namentlich ihr Berhaltniß gur Bene und gum Nerven, überfluffig fei, denn es kommen Kalle vor, bei infiltrirten Gliedern, bei mahrend der Operation nothwendiger Compression, oberhalb u. f. f., wo man sich nur nach diesen anatomischen Anhaltsvunften richten kann und muß, indessen ift gewiß, daß sie in der Mehrzahl der Källe entbehrlich find, da die fühlbare Bulfation der allein ausreichende und ficherfte Unhaltspunkt ift.

Nach angelegter Ligatur schließe man die Wunde durch die Nath, und es wird, wenn auch keine prima Intentio, so doch eine baldige Seilung durch Granulation erzielt. Sobald man nur reine Schnitte gemacht, sind keine Citersenkungen zu erwarten; diese entstehn nur, wenn man mit stumpsen oder halbstumpsen Instrumenten das Zellgewebe auseinander gezerrt und durchriffen hat. Bon und sind alle Arterien, die am Körper zu unterbinden sind, in der angeführten Art und Weise unterbunden worden. Bei keiner einzigen Untersbindungswunde haben wir Eitersenkungen gesehn; die vollständige Heilung ersolgte

gleich nach Löfung der Ligatur.

Erfolgt die Blutung aus einem Benenstamm, so muß man derselben durch die andern hämostatischen Mittel herr zu werden suchen, als kalte Umschläge, Tamponade, Spalten der Weichtheile bis auf den heerd der Blutung, vor allen Dingen allgemeine Einwicklung und vollkommne Ruhe des verletzten Theils.

In der Regel wird man hiedurch seinen Zwed erreichen. Wo nicht, so verblutet der Berwundete nach und nach. Es gelingt freisich die Blutung temporär zu stillen, sobald indes das sich bildende Blutcoagulum nach einigen Tagen wieder zerfällt, und mit dem Eiter entleert wird, tritt die Blutung wieder auf. Dies wiederholt sich so lange bis der Verwundete gänzlich erschöpft. In solchen Fällen ist wohl, wenn möglich, die Unterbindung des Benenstammes nicht zu schenen, und in den Fällen, wo gleichzeitig die Anochen der Extremitäten zerschossen, die Amputation zu machen. Doch sind solche Fälle selten, und uns nie vorgekommen. Die Fälle, wo ein solches allmähliges Verbluten ost vorsommt, sind der Art, daß man der blutenden Bene nicht beikommen kann, z. B. bei den Beckenschüssen, wo die großen Venen Quelle der Blutung sind. Ferner hängen diese wiederholten Blutungen mit schon in hohem Grade entwickelter Phaemie zusammen, sie sind seennär, und deren Stillung somit irrelevant.

Entwickelt sich nach der Contusion der Benenwand partielle Entzündung und Gerinnungen im Lumen des Gefäßrohrs, so ist nichts zu machen. Man muß von der Natur erwarten, daß sie deren schädlichen Einstuß auf den Gesammtsorganismus abwendet, die Gerinnungen nicht in die Circusation eintreten läßt. Ist dies der Fall, so ist Pyaemie, seenndare metastatische Abseeßbildung die Folge. Der Berwundete ist in der Regel verloren, wenigstens retten ihn keine Medicamente. Bei der Auswahl dieser muß nur die möglichste Erleichterung des Kranken

maaggebend fein.

Bei den Blutungen der Granulationen erreichten wir die Stillung immer durch absolute Ruhe, falte Umschläge, und allgemeine Compression durch Einswicklung. Sie soll indeß in einzelnen Fällen das Ferrum candens, selbst die Ampustation, erfordern.

IV. Schufwunden des Aervenfoftems.

Bedeutende Berletzung der Centralorgane des Nervenspftems durch Schußwaffen find entweder fogleich oder doch in kurzer Zeit tödtlich. Daher find unsere Beobachtungen darüber selten oder mangelhaft. Man hat nur Gelegenheit das Sterben eines am Nückenmarf oder Gehirn Berwundeten zu beobachten. Geringere Berletzungen, namentlich des Gehirns, find nicht immer tödtlich, jedenfalls
giebt ihr protrahirter Berlauf Gelegenheit zu Beobachtungen. Was wir hievon Mittheilenswerthes gesehn, wird bei den Berletzungen des Kopfs angeführt werden.

Berlegungen der Nervenstämme finden wir bei den Schufwunden verhaltnismäßig felten. Man muß hier eine Contusion und Zerrung von einer ganzlichen

Berreißung berfelben unterfcheiden.

Bei der Contusion und Zerrung findet man die vom getroffenen Stamm versorgten Theile paralytisch oder parrhetisch, Anästhesien und Hyperästhesien in den verschiedensten Graden u. s. f. Bei fortschreitender Heilung verlieren diese Symptome sich oft gänzlich. Nur bei hohen Graden der Contusion bleibt in der motorischen oder sensitiven Sphäre eine Schwäche. Auf den Heilungsproces der Wunde selbst hat dies wenig oder gar keinen Cinstus.

Hat indessen eine gangliche Zerreißung des Nerven stattgefunden, so sind gleich nach der Berletung alle Zeichen der vollständigen Lähmung vorhanden, die auch nach Bernarbung der Bunde nicht schwinden. Ob späterhin die Narbe der Nerven wieder leitungsfähig wird, können wir nicht bestimmen, da uns

nicht alle Bermundete diefer Art nach langerm Zwischenraum wieder zu Geficht gefommen. Die wir fpater wiederfahn, bei denen war die Lahmung geblieben. In einigen Fallen ließ fich eine gunftige Prognofe ftellen, ba in ber letten Reit ihres Aufenthalts im Lazareth Befferung eintrat. Doch fann man in folden Fällen nie sicher sein, ob auch der ganze Nerv zerriffen war, da felbst die genaueste Untersuchung dies nicht zu ermitteln vermag.

Dag die Wirkung der Zerrung von mehreren Nervenstämmen, wenn diefe an einer Stelle getroffen werden, wo fie eben erft aus dem Ruckenmarkscanal heraustreten, fich weiter erftrectt, als auf die Nervenstämme felbft, davon haben wir und in einem Fall überzeugt. Es war nämlich bei einem Bermundeten die Clavicula zerschmettert, und der Plegus brachialis dicht am Wirbelcanal von einer Angel gestreift und contundirt worden. Sier war nicht allein der rechte Urm vollständig gelähmt, sondern auch der linke parrhetisch. Ferner deuteten auch die andern Symptome auf ein Leiden des obern Theils des Rucken= marts bin, als starte Syperafthesien, Athmenbeschwerden u. f. f. Sinzugetretene Braemie todtete den Kranten rafch. Die Section ergab, daß der Blerus brachialis vollkommen unverlett in feiner Continuitat geblieben; ebenfalls ergab fich feine materielle Beränderung der Medulla und ihrer Säute. Die Erschei= nungen waren nur dadurch zu erflaren, daß die ftarte Berrung ber austretenden Nerven eine gleichzeitige Berrung der Medulla zur Folge hatte.

Den Tetanne und Triemus beobachteten wir in feiner acuten, wie dronischen Form, doch felten. Die acute Form verlief immer rasch tödtlich, Die dronische remittirende Form führte unter Behandlung mit großen Gaben Morphium jur Genefung. Er trat auf bei Berlegung der peripherifchen Ausbreitung des Nervenspftems, und bei ichon vernarbender oder noch eiternder

Bunde, und meiftens ichoner, gefunder Granulationebildung.

Einen Kall von rafch todtlichem genten Tetanus beobachteten wir bei directer

Berletung des Ruckenmarks.

Die in allen Fällen genau angestellte Section ergab in keinem Fall eine materiell palpable Beranderung der Nervencentra. Die in den eiternden Bunden befindlichen Nervenenden waren leicht folbig angeschwollen. -

V. Die bei den Schufwunden der Ertremitäten vorkommenden Infiltrationen.

Es erscheint une nothwendig, der bei den Schugwunden der Extremitäten vorkommenden Infiltrationen besonders zu erwähnen, weil fie eben eine besondere Complication derselben bilden, und zwar eine Complication, die alle Aufmert= samkeit sowohl des Diagnostikers, wie des Therapeuten, in Anspruch nimmt.

In den altern wie in den neuern Schriften über Schugwunden finden wir diese Infiltrationen unter den Namen der so gefürchteten Ginschnurungen angeführt. Man hat fich mit diefer allgemeinen Benennung begnugt, ohne auf das Wefen derfelben, ohne auf ihre pathologisch = anatomische Natur weiter ein= zugehn. Go war co natürlich, daß man gang verschiedene Prozesse unter einander warf. Rur ihrer Gefährlichkeit war man fich bewußt, und empfahl daber, um ihnen vorzubeugen, die blutige Erweiterung jeder Schufwunde, von der Idee ausgehend, daß die von der Rugel durchbohrten Fascien eine partielle Ginfchnurung hervorbringen und zur Entstehung des Brandes beitragen könnten. Der Rath, zu diesem Mittel in allen Fällen zu greifen, war eben fo oberflächlich,

wie die Unschanung des ganzen Prozesses.

Wir haben in unfern Feldzügen diesen Infiltrationen eine befondere Aufmerksamkeit geschenkt, und namentlich durch Leichenuntersuchungen dieselben in
ihrem Wesen kennen zu lernen gestrebt. Daher lassen wir die gewonnenen Resultate aussührlicher folgen, wie der Dr. Esmarch in seiner Schrift "Ueber Resectionen nach Schuswunden" sie schou andeutungsweise gegeben hat.

Refectionen nach Schußwunden" sie schon andentungsweise gegeben hat. Doch machen nachfolgende Beobachtungen keinesweges Anspruch auf ein Erschöpfen des so reichhaltigen Stoffes, sie sollen nur Beranlassung sein zu genaueren und vielleicht ergiebigeren Untersuchungen in dieser Sinsicht. Die Berzhältnisse eines großen Feldlazarethes bringen es von selbst mit sich, daß der Arzt keine Zeit hat, seine Beobachtungen durch minutiöse Untersuchungen einenztheils über alle Zweisel zu erheben, anderutheils nach allen Richtungen hin erschöpfend festzustellen. Die Masse der Beobachtungen indessen stellt ihn gegen bedeutende Fehlgriffe sicher.

Ferner muffen wir im Boraus darauf aufmerkfam machen, daß wir die Infiltrationen nicht als von der Bunde unabhängige Erkrankungen der Glieder betrachten, sondern sie immer als im genauesten Zusammenhang mit derselben angesehn wissen wollen. Erst in ihrer vollendeten Ausbildung erscheinen sie als besondere unabhängige Krankheitsprocesse, die somit auch einer besondern

Beurtheilung und Behandlung bedürfen.

Alls wefentlich verschieden, wenn auch mit einander combinirt, haben fich uns folgende Arten der Infiltrationen herausgestellt.

1) Die gewöhnliche entzündliche Anschwellung.

Es ist überflüssig derselben hier weitläuftig Erwähnung zu thun; man sieht diese Anschwellung bei allen Quetschwunden in den ersten Tagen. Bei den Schuß-wunden sindet man sie nur in etwas höherem und ausgedehnteren Maaße. Sie kommt vor bei allen Schußwunden, selbst bei den Schußwunden der Weichtheile allein.

Am bedeutendsten ist sie da, wo gleichzeitig die Knochen fracturirt oder gesplittert, zumal wenn dieselben mährend des Transportes die Weichtheile reizten. Sie weicht indeß nicht ab von der Anschwellung, die wir bei den gewöhnlichen Knochenbrüchen wahrnehmen, und läßt nach, sobald die Eiterung des Schuße canals eingeseitet. In ihrem anatomischen Wesen ist diese Anschwellung freilich der nachfolgenden serösen Institutation in manchen Beziehungen gleich, da bei beiden Serum ins Bellgewebe ergossen wird; indeß ist der Unterschied maaßgebend, daß bei der entzündlichen Anschwellung das ergossene Serum Folge einer activen, entzündlichen Hyperaemie ist, daß daher der Erguß in's Gewebe sich nur auf die Umgebung der Wunde beschränkt, niemals entserntere Parthien ergreist; daß bei der serösen Institration hingegen der Serumaustritt Folge einer Lähmung des ganzen Capillargesäßsschweßens und dadurch bedingter passiver Stase ist, sich also über die ganze Extremität verbreitet.

2) Die durch Erguß von Serum bedingte Infiltration.

Es ist dies die häufigste Art der Infiltration, die wir indeß nur da finden, wo die Knochen in größerer oder geringerer Ausdehnung verlett sind. Wir haben diefelbe nie bei reiner Weichtheilverletzung gesehn; ihr Auftreten war unsein sicherer Beweis von stattsindender Knochenverletzung, selbst in solchen Fällen, in denen die Untersuchung dieselbe nicht nachweisen kounte.

Schon einige Stunden nach geschehener Berletung, entweder mabrend bes Transports des Bermundeten oder nachber, tritt fie auf. Zuerft befällt fie nur den getroffenen Theil der Extremität, 3. B. den Borderarm, ichreitet aber bald auf das gange Glied über. Dies ift gewöhnlich ichon in den erften 12 Stunden der Fall. Bei heftigem Bundfieber schwellt die Extremitat bis zum oberften Belent, 3. B. der Arm bis zur Schulter, gleichmäßig an. Die Gefchwulft ift in den ersten Stadien teigigt, claftifch anzufühlen, die Sant unverandert. Oft hat fie alsdann bei zweckmäßiger Behandlung ihren Sobepunkt erreicht, und läßt nach bei eingetretener Eiterung des Schuficanals. Nicht felten indeß nimmt fie zu, die gange Ertremität fühlt fich gespannt, bart an, die Temperatur der Saut ift erhöht, ihre Farbe unverandert oder gang leicht rothlich gefarbt. Alsdann erhebt fich bin und wieder, namentlich in der Ellenbogenbuge und in der Achfelboble, Die Epidermis ju fleinen mit blanlich gelblichem Serum gefüllten Blafen, das Unfehn der Saut erhalt etwas Leblofes, Bachfernes; in der Umgebung ber Schufmunde zeigt fich wenig Reaction, co flieft bunne, übelriechende Bugleich mit den Symptomen des feptischen Fiebers ftellt fich Nauche aus. alsbald vollkommen brandiges Absterben der Cutis, entweder an einzelnen Stellen, oder im größten Umfang der Extremitat, ein. Im gunftigen Falle ftirbt nur die Cutis ab, es bildet sich eine Demarcationslinie, gute Eiterung u. f. w., und Glied und Leben kann erhalten werden. Ansnahmsweife inden geht ber Brand tiefer, ergreift die Muskelfubstang, und das Glied ftirbt in feiner gangen Dicke ab, welches 'meistens für die Kranken tödtlich abläuft. Sehr felten ift eine fpontane Amputation. Zuweilen erfolgt unter allen Erfcheinungen Des fepti= schen Fiebers der Tod des Bermundeten fehr früh.

Untersucht man das Glied an der Leiche, so findet man die Cutis, das subcutane Zellgewebe, namentlich das Zellgewebe zwischen Fascien und Muskeln durch und durch von einem trüben gelblichen Serum infiltrirt, und zwar ist dies in solcher Menge vorhanden, daß es die gemachten Einschnitte gleich anfüllt. Die Fascien sind stark gespannt und ausgedehnt, so daß sie beim Incidiren weit auseinander klaffen. Das Muskelgewebe bietet, wenn nicht schon Gangran desselben eingetreten, ein normales Ansehn dar, nur in der Nähe des Schußzanals ist es mehr als gewöhnlich mißfärbig und von Jauche insistrict. Die Lymphz und Blutgefäße sindet man in der Regel gesund; die Benen stark mit Blut angefüllt, die Arterien freilich leer, indeß sind sie bedeutend erweitert, und besonders auffällig ist dies an den kleineren Nebenästen derselben, die nicht selten um das Doppelte ihr Lumen vergrößert haben. — Beim eingetretenen Brande sindet man die characteristischen Zeichen desselben.

Immer ergiebt die Section eine Berletzung des Knochens, sei sie groß oder gering. Zuweilen findet man Anochenjanchung.

Diese Infiltration ist uns sowohl bei den untern, wie bei den obern Extremitäten vorgekommen, bei lettern häusiger, woselbst sie auch gunstiger verlief. Der Eintritt derselben war in den ersten 12 — 24 Stunden nach geschehener Verletzung, später haben wir sie nie beobachtet. —

Die Ur sache dieser Infiltrationen ift schwer zu erklären, und wir haben keinen hinreichenden Grund auffinden können. Gine Anochenverletzung scheint zu ihrem Entstehn erforderlich zu sein, da sie ohne dieselbe nicht vorkommt. Ein schlechter Transport, bei dem die Weichtheile durch die Anochenenden gereizt werden, und eine größere Entzündung hervorgerusen wird, scheint sie zu begunstigen. Wir haben sie nämlich öfter im Lazareth auftreten sehn, wenn bie

Berwundeten einen langen und beschwerlichen Transport gehabt hatten, als wenn dies nicht der Fall gewesen. Doch hat der Dr. Esmarch darin Unrecht, wenn er das Uebergehn der gewöhnlich entzündlich serösen Anschwellung in die hier beschriebene reine seröse. Infiltration durch die Folgen des schlechten Transports allein erklären will. Denn alsdann müßte eine größere Anzahl der zerschwetterten Extremitäten diese Infiltration zeigen, und namentlich alle Splitterbrüche, die nicht gut verbunden. Dieß ist aber nicht der Fall; es ist hier wohl die entzündliche Anschwellung des verletzten Theils selbst bedeutend, doch wird sie nicht immer zur serösen Infiltration. Außerdem spricht das Faetum entschieden dagegen, daß diese seröse Infiltration bei Knochenverletzungen vorkommt, wo garnicht einmal eine Fraetur des Knochens stattgesunden, also von Berletzung und Reizung der Weichtheile durch die Knochenenden garnicht einmal die Rede sein kann.

Bir muffen aufrichtig genug fein zu gestehen, daß wir die Anamese diefer Infiltration nicht kennen. (Der Umstand, daß sie nur bei Knochenverletungen, alfo nach ftarter Erschütterung der Glieder, daß fie nur in den erften 48 Stunden auftritt, muß uns darauf binleiten, daß die Urfache in der Art der Berletzung liegt, und zwar, daß ftarte Erschütterungen durch örtlich anhaltende Lähmungen der Rerven und badurch der Gefäße wohl ein urfächliches Moment abgeben können -.) Der als Folge auftretende Brand ift indeß Durch das Austreten des Serum nämlich - und das leichter zu erflären. dadurch bedingte Anschwellen des Bellgewebes werden die umbullenden Kascien bis zum möglichsten Grad der Ausdehnung getrieben. Dabei wird der Ruckfluß des Blutes ichon erschwert, die fräftiger pulfirenden Arterien laffen es an Blutzufuhr nicht fehlen, und folgeweise wird nun durch das Austreiben der Blutfluffigfeiten aus den Capillaren, die Infiltration noch vermehrt; bis end= lich Saut und Fascien bergeftalt ausgedehnt find, daß fie nicht mehr nachgeben fonnen, und durch ihren Gegendruck einen vollständigen Stillftand der Circulation bewirken, so daß Brand die nothwendige Folge ift.

Die Prognose dieser Art der Infiltration ist unter rechtzeitiger und genügender Behandlung keine ungünstige. An und für sich ist sie freilich dem verlegten Gliede, wie eventuell dem Leben gesahrbringend. Wird indeß eins oder das andere eingebüßt, so war die zu leistende Hilse entweder zu spät oder falsch. Ersteres kann bei einer großen Masse von Berwundeten nur zu leicht eintreten, das Bermeiden ersordert große Sorgsalt und Ausmerksamkeit.

Eine-entschieden gunstige Prognose ist alsdann noch zu stellen, wenn erst ein Theil der Extremität, z. B. der Unterarm infiltrirt ist, und der andere, z. B. der Oberarm, noch garnicht oder nur sehr unbedeutend Theil genommen hat. Ist die ganze Extremität schon infiltrirt, hart und prall auzusühlen, treten schon blasige Erhebungen der Epidermis ein, bildet sich septisches Fieber aus, so ist die Prognose ungunstig. Der Kranke stirbt, ehe noch vollständige Gangran eingetreten. Ist diese entwickelt, so ist, wie das Glied sicher, so das Leben in der Mehrzahl der Fälle verloren. Indessen können einzelne Fälle auch alsdann noch gunstig verlaufen.

Die Behandlung, die uns die besten Dienste geleistet, ist folgende. Kommt der Berwundete schon mit insiltrirter Extremität, wo sich die Insiltration auf den verletten Theil derselben beschränkt, ins Lazareth, so lasse man das Glied, nach passender und vollständig ruhiger Lagerung, und nachdem man aus der Bunde alle losen Splitter und sonstige fremde Körper entfernt, mit kalten Umschlägen, vorzüglich Eisumschlägen, sleifig bedecken. Nimmt aber tropdem

die Anschwellung rasch zu, geht sie auf die andere Hälfte der Cytremität über, wird sie hart und prall, so säume man nicht, entweder von den Schußöffnungen aus, oder an einer andern passenden Stelle, mehrere große und tiese Incisionen zu machen, indem man nicht allein die Cutis, sondern auch die unterliegenden Fascien spaltet. Man hebt dadurch die Spannung der Theile, verschafft dem Extravasat freien Absluß und erreicht zugleich eine dienliche, örtliche Blutentzichung, da die durchschnittenen, erweiterten Hautarterien nicht unbedeutend bluten. Die Incisionen müssen sowohl die untere wie die obere Hälfte der Extremität treffen. Sodann lege man große lauwarme Breiumschläge um das ganze Glied. Sie erschlaffen noch nachträglich die Theile, fördern den Abssuß des Serums und leiten eine heilsame Eiterung ein. Wir haben die besten Wirkungen von ihnen in diesen Fällen gesehn und ziehn sie den fortgessehten kalten Umschlägen entschieden vor. Von diesen ist nur etwas zu erwarten, wenn man Eis zu seiner Disposition hat, Wasserumschläge schaden eher als sie nützen.

Ist die Instituation schon so bedeutend geworden, daß die Gangran beginnt, d. h. die Epidermis sich blasenförmig erhebt u. s. w., so sind Incisionen in größerer Anzahl dringend indicirt, und ist die dabei entstehende Blutentleerung nicht bedeutend genug, so helse man ihr durch Blutigel nach. Nachher nehme man zu warmen mit aromatischen Kräutern durchkochten Umschlägen seine Zusslucht. Ebenso versahre man bei schon eingetretener Gangran, nur daß hier die Incisionen von der abgestorbenen bis in die lebende Substanz hinein geführt werden müssen.

Die allgemeine Behandlung ist im Bergleich zur örtlichen Nebensache. Bu Anfang, gebe man abführende kuhlende Salze; allgemeine Blutentziehungen kann man nicht nur entbehren, sondern sie sind bei drohendem septischen Fieber direct schädlich. In spätern Stadien sind die mineralischen Säuern für den Kranken das Angenehmste und Zuträglichste.

Bei dieser Behandlung verliert sich gewöhnlich schon nach 12 Stunden die Härte der Geschwulft, und schwindet ganz bei eingetretener prosuser Eiterung des Schußcanals wie der Incisionswunden. Alsdann ist das Glied außer Geschr. Ist die Gangran schon weit fortgeschritten, oder läßt die Härte der Geschwulft nicht nach, nimmt die Spannung trot der Incisionen zu, entwickeln sich alle Zeichen des septischen Fiebers, so ist die Kunsthülse wie der Kranke am Ende. Im günstigken Fall stößt die Extremität sich ab, und der Berwundete kommt nach langem Lager mit dem Leben davon; von welchem Resultat dem Arzt das geringste, der guten Constitution des Kranken das größte Berzdienst zuzuschreiben ist. —

3) Die durch Austritt von Blut bedingte Infiltration.

Diese Infiltration ift felten. Wir haben nur einmal Gelegenheit gehabt, sie am abgesetzten Gliede zu untersuchen, und im erhaltenen ift sie und zweimal vorgekommen. Knochenverletzungen sind auch bei ihr constant. Alle von und beobachteten Fälle betrafen den Unterschenkel. —

Das äußere Auftreten ift von der serösen Form nicht wesentlich verschieden, wie sie denn auch mit dieser complicirt vorkommt. — Nur im exquisiten Fall kann man die blutige Infiltration als solche erkennen. Die Anschwellung des Glie-

des geht ungemein rasch vor sich, doch erstreckt sie sich nicht über den verletzten Theil hinaus, dasselbe wird eisig kalt, die Haulich gefärbt, der Kranke verliert das Gefühl in der betreffenden Extremität, die Arterien pulsiren nicht mehr, kurz es entwickeln sich sehr rasch z. B. in einer Nacht, alle Symptome des vollständigen Absterbens.

In dem Kall, in welchem wir dies zu beobachten Gelegenheit hatten. eragh die Section Folgendes. Der Schuffcanal ging ungefähr in der Mitte des Unterschenkels durch das Interstitium interoffeum. Die Tibia mar von der Rugel geftreift; eine Berletzung eines Arterienstammes oder eines größern Affes berfelben fonnte man nicht nachweisen. Man fand bas subcutane Bell= gewebe feros infiltrirt, zwischen Nafcien und Wadenmuskeln eine bicke Schichte geronnenen Blutes, und ebenfalls zwifchen den verfchieden auf einander folgenden Muskelfchichten 1 - 2 Linien dicke Bluterguffe zur festen Maffe erstarrt. Die hiedurch hervorgerufene Spannung der Theile erklarte die gehemmte Circu= lation hinreichend. Wir hatten es hier alfo nicht allein mit einem ferofen, fondern hauptfächlich mit einem blutigen Ertravasat zu thun. Die Quelle der Blutung war hier ficherlich ein größerer arterieller Gefägaft, wenn die Section es auch nicht nadmeifen konnte. Dafür sprach die fich rasch entwickelnde Infiltration (bis zur vollständigen Gangran), und wir glauben, daß man in erquinten Källen diefer blutigen Infiltration eine fubfafciale Blutung eines größern Befähaftes immer ale Urfache annehmen darf.

In den andern Fällen glaubten wir anfangs es mit einer rein serssen Institration der Unterschenkel zu thun zu haben, der Berlauf war wie bei dieser. Erst die tief in das Glied hineingeführten Incisionen gaben uns über die blutige Institration Ansklärung. Wir durchschnitten nämlich zwischen den Fascien und Muskelbäuchen die dicken geronnenen Blutschichten. In diesen Fällen nun, wo sich die blutige Institration von der serösen äußerlich nicht weiter unterscheidet, wo die Blutergießungen der subsascialen Gewebe alsbald aushören, und keine rasch bedrohliche Folgen haben, glauben wir annehmen zu können, daß hier die, bei der vom Schuß erlittenen Erschütterung des Gliedes zerrissenen, kleinen Gesäße Quelle der Blutung waren. Die Zerreißung derselben kann auch erst späterhin beim Transport u. s. w. ausgetreten sein. — In Prognose und Berlauf sind dieselben den rein serösen vollständig gleich. In beiden von uns beobachteten Fällen wurden die Glieder erhalten, nur gaben die Blutergüsse zu stärkerer Jauchung und größern Senkungsabscessen Anlaß, was bei der Behandlung berücksichtigt werden muß.

Die Behandlung der blutigen Infiltration ist nach dem Grade und der Ausbehnung des blutigen Extravasats verschieden. Entstehn dieselben nach der Blutung eines größern Gefäßastes, so daß die Zeichen des Brandes sich ausnehmend rasch einstellen, so ist von den Incisionen, Eisumschlägen u. s. w. wohl in den wenigsten Fällen etwas zu erwarten, und man wird zur Absehung des Gliedes gezwungen; wie diese in dem oben erwähnten Fall nothwendig wurde. Bersmuthet man die subsasciale Hämorrhagie früh genug, so kann man freilich ergiedige Incisionen versuchen und irgendwo die Entstehungsstelle der Blutung zu treffen hoffen, die alsdann zu tamponiren wäre; doch würde dies immer nur reiner Zusall sein. — Ist die blutige Insiltration nicht so bedeutend, unterscheidet sie sich äußerlich nicht von der rein serösen, so muß man sie wie diese behandeln, wie sich das schon von selbst macht.

4) Die mit Phlebitis und Lymphangitis verbundene eitrige Infiltration.

Das Vorkommen dieser Infiltration ist zum Glück der Verwundeten nicht häusig. Sie befällt untere wie obere Extremität; doch haben wir sie vorzugse weise an der obern Extremität beobachtet. Auch bei dieser ist immer Anochensverletzung verschiedenen Grades vorhanden. — Wir müssen bei dieser Art der Infiltration nach dem Zeitraum ihres Auftretens eine primäre und secuns däre unterscheiden.

Die primare eiterige Infiltration beginnt ichon bald nach geschehener Berletung, und ift in ihrem Auftreten der rein ferofen ahnlich. Bei aufmertfamer Beobachtung läßt fie sich schon in den ersten Stadien erkennen. Gefdwulft fuhlt fich nämlich nicht fo teigigt, elaftifch, fondern mehr hartlich an, die Sauttemperatur ift gleich anfangs fehr erhöht, die Sautfarbe rothlicher, da die Cutis inficirt aussieht. Das Allgemeinbefinden des Rranken zeigt ebenfalls eine größere Mitleidenschaft, das Fieber ift frarter, die Saut trocken und heiß, es ftellt fich nicht felten überlaufendes Frofteln ein u. f. w. In den folgenden 12 Stunden werden örtliche wie allgemeine Symptome rafch bedrohlicher. Die Extremitat fdwillt ftart an, ift febr hart angufühlen, zeigt in feltnen Fallen eine ernstpelatofe Karbung, meiftens ift fie fcmutig gelblich, es erheben fich febr rafch Blafen der Epidermis, die mit dunkelblanem Inhalt angefüllt u. f. f. Die benachbarten Lymphdrufen schwillen schon im ersten oder erst in diesem Stadio an. Der Patient fühlt sich sehr matt, abgeschlagen, sieht erdfahl, schmubig gelblich, ausnahmsweise icterisch aus, das Fieber nimmt rafch den Character Des feptischen an, es intercurriren baufiger Schüttelfrofte, Die indeß auch fehlen konnen, die Rranken fangen an zu deliriren, und fterben meiftens in den ersten 4 - 5 Tagen, nachdem das infiltrirte Glied immer deutlichere Spuren des Brandes zeigte.

Die Resultate der Leichenuntersuchung sind folgende. Beim Durchschneiden der Cutis findet man diese nicht allein feros, sondern auch von einem festeren derberen Ersudat infiltrirt, worauf ihre Sarte ichon aufmerksam macht. man fie zwischen den Fingern zusammen, fo quellen auf der Durchschnitteflache hier und da, in mehr oder weniger großer Anzahl einzelne dicke Tropfen gelb= lichen oder röthlichen Eiters hervor. Wischt man diese ab, so sieht man deutlich, daß sie aus einem erweiterten Gefäßlumen berauskommen, und zwar aus den erweiterten Lymphgefäßen in der Mehrzahl der Fälle, zuweilen auch aus feinen Benen, wo alsdann der Eiter durch das beigemischte Blut rothlich erscheint. Spaltet man die Gefäße der Lange nach, fo findet man den Giter deutlich innerhalb der Gefäglumina. Die benachbarten angeschwollenen Lymphdrusen zeigen alle Zeichen der Entzundung; Giterbildung haben wir in denfelben nicht gefunden. Die großen Benenstämme zeigten fich immer gefund. — Bwifchen ben Mustelbauchen und den Fascien findet man ein plastisches Ersudat in größerer oder geringerer Menge. Daffelbe ift theilweise ichon ju Giter zerfloffen, und fentt sich dieser alsdann zwischen den Musteln und Gefäßscheiden, so daß man ihn bei einem Querschnitt durch die Extremitat an verschiedenen Stellen hervordrucken kann. Je naber man der Schugwunde felbst kommt, desto weiter ift das Zerfallen der gesetzten Ersudate vorgeschritten, und je weiter man sich von derfelben entfernt, defto mehr nimmt daffelbe ab. Richt felten findet man fogar die Kascien der Muskeln, die von der Extremität aus auf den Rumpf übergehen, 3. B. beim Arm den Pectoralis major, den Deltoideus von plastischem Exfudat bedeckt, was sich auch im Leben schon durch eine härtliche Anschwelsung der Cutis in der Subclaviculargegend manisestirt. Die Knochen sind in der Mehrzahl der Fälle noch gesund. Wir wollen noch bemerken, daß das Zellsgewebe überall serds infiltrirt ist.

Die Ursachen dieser primären eitrigen Infiltrationen aufzuklären ist eben so schwierig, wie die der reinen serösen Form. Wir haben keine entschiedenen Anhaltspunkte dafür gewinnen können. Auch hier ist Auochenverletzung vorshanden, auch hier wirkt schlechter Transport begünstigend u. s. w. Doch warum wird sich in diesem Fall eitrige Insiltration entwickeln, während jener, vielleicht eine bedeutendere Verletzung, davon verschont bleibt? Wir wissen es nicht.

Dr. Esmarch fcheint seiner Darstellung nach anzunehmen, daß sich die eitrige Infiltration aus der rein serösen entwickele; wir wollen diese Möglichkeit nicht direct abläugnen, haben dies indeß nie beobachtet, sondern muffen beide Infiltrationen genetisch als auch pathologisch-anatomisch als verschieden betrachten. Daß man auch serös infiltrirtes Zellgewebe bei der eitrigen Infiltration sindet, ift natürliche Folge der eintretenden Blutstase, und hat mit dem primären

Proceg ale foldem nichte zu thun.

Die secundare eitrige Infiltration ift ihrem pathologisch=anato= mischen Befunde nach von der primären nicht wefentlich verschieden. Auch ihr Berlauf, wie die fie begleitenden Symptomgruppen find Diefelben, nur ihr Gintritt ift ein verschiedener. Diefe nämlich entwickelt fich immer erft im spatern Berlauf der Knochenschufwunden der Ertremitäten. Dieselben find wochenlang icheinbar in guter Beilung begriffen, in einzelnen Fällen erwartet man taum eine Knochenverletung, da man fie bei der erften Untersuchung nicht hat nachweisen konnen. Ploglich indeg, ohne nachweisbare Urfache, schwillt die Extremität an, die Rranten fiebern ftart, es ftellen fich heftige Schuttelfrofte ein, die Ertremitat wird hart, die Epidermis erhebt fich blafenformig u. f. w. wundete firbt, und man findet die eitrige Infiltration der Extremität verbunden mit Phlebitis und Lymphangitis. Bei diefer fecundaren eitrigen Infiltration findet man indeß zugleich immer die ichon oben beschriebene Knochenjauchung, und da dies constant, so muffen wir dieselbe wohl als primare Urfache ansehn, zumal da ppaemifche Lazarethverhältniffe entschieden Diese fecundare eitrige Infiltration zu befördern icheinen.

Bei der primaren wie bei der secundaren eitrigen Infiltration ergiebt die allgemeine Section fast immer alle pathologisch-anatomischen Zeichen der Phaemie,

ale Lungenabfeeffe, fecundaren Croup des Darme u. f. w.

Die Prognofe diefer Infiltrationen ift febr ungunftig. Wir haben von 7 beobachteten Fällen, 5 primaren und 2 fecundaren, nur einen primaren Fall

genefen febn.

Die Behandlung der eitrigen Insiltration ist der der rein serösen vollkommen gleich, nur daß wir die Incisionen möglichst früh und ergiebig machten. Es gelingt wohl dem durch die Insiltration drohenden Brande der Extremität vorzubeugen, und eine örtliche Besserung zu erzielen, indeß ist meistens der pygemische Proces schon vorher entwickelt, und dieser ist es, der den Tod herbeisührt, und den zu bekämpsen wir leider keine Mittel haben.

Bweiter Abschnitt. Ueber die Schußwunden der einzelnen Körpertheile.

- I. Schufwunden des Kopfes.
- A. Schuswunden der Schädelfnochen und ihrer Bedeckungen.
- 1) Schuftwunden der allgemeinen Bedeckungen des Schädels, ohne Berletzung der Anochen.

Unter den Berletungen der allgemeinen Bedeckungen des Schadels finden wir alle Arten der Schufwunden, Streif- und Prellschuffe, offne Schufwunden und

bedectte röhrenförmige Schufmunden.

Die Streif= und Prellfchuffe famen uns verhaltnigmäßig oft gu Beficht, wovon wohl die Ropfbedeckung unferer Armee, die Bickelhaube, Urfache Die Form, das dicke elastische Leder derselben ift im Stande die anschlagende Rugel entweder gang abzuleiten, oder doch ihre Rraft fo zu brechen, daß fie, wenn fie auch durchdringt, nur mehr im Stande ift, die Ropfhaut mehr oder weniger zu contundiren. Diefe Streif= und Prellichniffe find daher in der Mehrzahl ohne weitere Bedeutung. Sie erzeugen mehr oder minder bedeutende, durch Blutertravafate in oder unter der Ropfhaut bedingte, Anschwellungen, wie wir sie nach dem Schlage mit einem ftumpfen Instrument entstehn sehn, und verlaufen ohne weitere Bufalle, indem die Extravafate wie etwa ftattfindenden Ersudate fich rafch reforbiren. Die Bermundeten leiden nur in den ersten Tagen an Eingenommenheit des Ropfes, Druck und Spannung in der Ropfhaut, leichtem Schwindel u. f. w. In einzelnen Fallen, wo die Quetschung febr ftart, die Blutegtravafate febr bedeutend maren, tritt Giterbildung ein. Es entwickelt sich unter der Ropfhaut ein Absceß, der indeg bei rechtzeitigem und ergiebigen Deffnen nur einzig und allein eine langfamere Beilung gur Folge hat.

Wenn freilich in der Mehrzahl diese Contusionen des Kopfs von geringer Bedeutung sind, so erfordern sie dennoch in jedem Falle die größte Ausmerkssamkeit des behandelnden Arztes, er darf dieselben im Lazareth nicht aus dem Auge verlieren. In einzelnen Fällen ist diese Berlezung nur scheinbar eine leichte. Man sindet bei der Untersuchung ein Thalers oder Zweithalersgroßes Blutertravasat in und unter der Kopfhaut. Dabei sehlen bei der Ankunft des Berwundeten häusig alle Erscheinungen einer Gehirnassection, oder die große

Müdigkeit, die Neigung zum Schlafe, die Unlust zum Sprechen u. f. w., bringt man auf Rechnung der Erschöpfung, in die alle Verwundete verfallen, die nach dem Kampse und meistens beschwerlichen Transport ins Lazareth kommen. Indeß nach 6—8 Stunden bieten solche Verwundete das Bild des mehr oder weniger ausgebildeten Comas dar, wovon theils die Erschütterung des Gehirns, theils aber auch, wie der Verlauf zeigt, Blutergüsse auf die Hinhäute die Schuld tragen können. Spaltets man die Kopfgeschwulft, so sindet man weder Impression noch Fissuren der Schädelknochen, nicht einmal eine Quetschung des Veriostes. Das ergossene Blut wird in wenigen Tagen resorbirt, der Schnitt heilt rasch zu, die Kopfhaut kehrt vollkommen zum normalen Zustand zurück. Nichts deskoweniger dauern die Zeichen des Hirndruckes oder der Hirnerschütterung fort, sie schwinden mehr oder weniger langsam, je nachdem das Extravasat auf den Hirnhäuten sich rascher oder langsamer resorbirt u. s. w.

Um die Sache anschaulicher zu machen, laffen wir zwei derartige Fälle turz Igen.fo

Rach ber Schlacht bei Schleswig (23. April 1848) wurde ein am Kopf verwundeter preußischer Musketier in unser Lazareth zu Rendsburg gebracht. Die Kugel war in schiefer Richtung, in der Gegend des rechten Scheitelbeinhöckers, ausgeschlagen, dort vom elastischen, dicken Leber der Pickelhaube abgeleitet, und hatte an der benannten Stelle nur eine Contusion von der Größe eines Thalers hervorgerusen. Bei der Masse der eine Lazareth zu Rendsdurg gedrachten Verwundeten, wurde dieser Berwundete nur oberstächlich von uns untersucht, zumal da er seiner Sinne vollständig mächtig, nür vom Gesecht ermidet erschien. Um andern Worgen erstaunten wir nicht wenig, ihn vollständig comatös zu sinden. Ein durch die ontundirte Stelle gemachter Einschnitt ließ keine Verlezung der Schödelknochen und ihres Periostes wahrnehmen. Sonst alle Zeichen des Hindrucks mit sehr gelinder linkseitiger Parrhese. Die kunstgemäß eingehaltene Behandlung mit örtlichen und allgemeinen Vlutentziehungen, kalten Umschlägen, Abssührnitteln u. s. w., blied ohne allen Ersolg, man rechne denn dahn, daß der in die Kopsbaut gemachte Einschnitt prima Intentione heilte. Wir standen alsbald von allen Medicamenten ab, und ließen täglich im warmen Bade kalte Uebergießungen des Kopfs die zu 12 Eimer pr. Tag machen. Hiernach ließ das schon 10 Tage dauernde Coma nach, und der Kranke genas almählig, nur daß er einen Stadismus converg, nach behielt. Nach Legung eines Haarseils im Nacken schwand auch dieser, nur Doppelsehn bei richtigem Stande der Augen dauerte noch längere Zeit sort, die endlich nach 4 Monaten der Kranke, vollständig geheilt, entlassen werden konnte.

In der Schlacht bei Colding (23. April 1849) wurde ein Musketier in ganz ähnlicher Weise etwas links von der Tuderosität des hinterhauptbeins von einer Kugel getrossen. Auch hier hatte die Pickelhaube nur eine Contusion zugelassen. Bei der Aufnahme ins Lazareth zu Christiansseld zeigte der Berwundete ebenfalls nur große Reigung zum Schlaf, antwortete auf alle Fragen recht, doch langsam und gedehnt, war sehr unlussig zum Sprechen u. s. w. Auf berartige Fälle schon aufmerksam geworden, ließen wir den Verwundeten nicht außer Acht, und konnten nun das allmähliche Eintreten des Comas beobachten. Bei der sogleich eingeleiteten Behandlung indeß kam es zu keinen parrhetischen Erscheinungen, wie auch die Gehirnsymptome nicht so lange anhielten, sondern schon am dten bei Tage bei kalten Begießungen schwanden. Indeß war merkwürdiger Weise in der Reconvalescenz ebenfalls 3 — 4 Wochen Doppelsehn bei richtigem Stande der Augen vorhanden.

Wir könnten noch mehr berartige Fälle aus unfern Journalen und von andern Beobachtern anführen, wenn diese nicht schon hinreichend ihren Zweck erfüllten, die Militairärzte aufmerksam zu machen, daß jede Contusion der Kopfshaut durch eine Augel Beachtung verdient, und die Bedeutung dieser scheinbar leichten Berletzungen in das rechte Licht zu stellen.

Die offnen Schufmunden der allaemeinen Bedeckungen des Schadels find nicht felten. Gie zeigen fich in der Form der Salbeanale, der Lappenwunden, der Rigmunden u. f. w., je nachdem eine Mlintenfugel oder Splitter von Sohlgeschoffen u. dgl. die Berletung hervorbrachten. Ihr Berlauf ift nicht verschieden von den gewöhnlichen offnen Schufwunden der Beichtheile, nur daß ihre Seilung in der Regel etwas mehr Zeit erfordert, und leichter Complicationen hinzutreten. Bu diefen gehört hauptfächlich das bei allen Ropfwunden zu fürchtende Ernfipelas. Wir haben es nur in einem Falle, und dies in fehr gelindem Grade, zu beobachten Gelegenheit gehabt. Indeg waren nicht alle Beobachter so glücklich, und wir finden Falle der Art genug, sowohl bei den ältern wie neuern Auctoren aufgezeichnet. Es mag dies theils in den Temperaturverhältnissen, theils in den jedesmaligen Lazarethlocalitäten, theils aber auch in der Behandlungsweife seinen Grund haben. Bu Eiterfenkun= gen find diefe offnen Schugmunden der Ropfhaut wenig geneigt, und diefe von une nicht beobachtet. Die große flaffende Bunde bietet ber Secretion hinlängliche Freiheit zum Abfluß.

Die bedeckten röhrenförmigen Schufwunden gehören in ber Ropfhaut zu den Seltenheiten, da es fehr glücklicher Umftande bedarf, wenn die Rugel fich einen geschloffenen Canal durch die allgemeinen Kopfbedeckungen machen foll, ohne gleichzeitig die Ropffnochen zu verleten. Wir haben nur einen derartigen Fall beobachtet, wo die Flintenfugel in Form eines, einen halben Finger langen, geschloffenen Canales die Ropfhant eben oberhalb des linken Dhre durchbohrt hatte. Bahrend des Abstogungeprocesses indeg gangraneseirte die äußere behaarte Wand dieses Canals, da dieselbe fo dunn war, daß ihr die Ernährungefähigfeit abging. Doch haben andere Auctoren Fälle beobachtet, wo die Rugel in einer Seite eindrang, den Ropf halb unter der Saut um= freiste, und an der entgegengesetten Seite wiederum austrat, ohne die Ropfknochen verlett zu haben, wie wir dies in abnlicher Beife bei den Schufwunden des Thorar beobachten. Mit der Knochenverletzung hat man es in diesen Fällen wohl so genau nicht genommen, denn wir find fest überzeugt, daß in Diefen Fallen an einigen Stellen die Schadelfnochen geftreift werden muffen, wie dies immer beim Berumlaufen der Rugel um die Rippen der Fall ift. Bierfür spricht auch die Angabe der Auctoren, daß man bei diesen Schupeanalen der Ropfhaut oft hartnäckige und ausgedehnte Eiterfenkungen zu erwarten habe, die wohl in der unmerklichen Abstoffung der Anochen ihren Grund haben möchten.

Die Weichtheilverletzungen des Kopfs geben an und für sich immer eine gunftige Prognose. Aur die angeführten Complicationen sind bedenklich und können eventualiter den Tod nach sich ziehn. Doch haben wir keinen Ansgang der Art zu beklagen gehabt.

Die Behandlung dieser Schuswunden richtet sich nach dem speciellen Fall. Bei den Streif= und Prellschüssen beobachte man den Verwundeten mit der größten Sorgfalt. Nimmt die Contusionsgeschwulst zu, oder war sie gleich aufangs sehr bedeutend, so daß man keine Resorption erwarten kann, so spalte man die Geschwulst ihrer ganzen Länge nach, entserne die angehäusten Blutzcoageln und mache in der ersten Zeit kalte, bei eintretender Eiterung warme Umschläge. Ebenso versahre man, wenn an der Contusionsstelle die Entwicklung eines Abscesses droht. Bei eintretenden Sirnerscheinungen ist das Spalten der Geschwulst unumgänglich, theils am sich über die Ausdehnung der Bers

letung, etwa porbandene Anochenverletungen u. f. m., zu orientiren, theils um die eingetretene Spannung der Ropfhaut zu mindern und so jegliches Sinderniß der Circulation zu befeitigen. Alsdann muß auch die allgemeine Behandlung eine energische fein. Man vernachläffige nicht die Anwendung der falten Um= ichläge, mache reichliche örtliche Blutentziehungen am Rouf, öffne event, eine Bene am Arm u. f. f. Doch wird man alebald bemerken, daß die strenge Antiphlo-gofe nicht die Wirkung thut, die man von ihr erwartet. Sie hebt das Coma nicht, fondern hiebei leiften die die Reforption fordernden Mittel die besten Dienste, vor allen Dingen falte Begieffungen im warmen Bade, farte Ableitungen im Nacken u. f. w. Innerlich gebe man ftarke Abführmittel, und in der Reconvalescenz ein Infuf. Arnicae wobei wir wenigstens eine raschere Reconvalesceng fabn. - Bei ben robrenformigen bedeckten und offnen Schuffwunden fommen Sirnzufälle nach unfern Beobachtungen nicht vor, es find hingegen Erufipel und Giterfenkungen, wie ichon erwähnt, zu furchten. Im diefe gu vermeiden hute man fich, die kalten Umfchläge zu lange fortzuseten, fondern nehme alsbald zu warmen Cataplasmen oder Fomentationen feine Buflucht. Die Schußwunden der Ropfhaut vertragen nun einmal weder längere Zeit fortgefette falte Umfdlage, noch einen trockenen Charpieverband, wie Dr. Bed febr richtig bemerkt. Wir glauben, daß dem Eintreten des Ernfipel nicht felten Diefe falten Umfchlage und der trocene Charpieverband gu Grunde liegen. Bei ersteren ift eine Durchnäffung der Saare und der unter dem Ropf befindlichen Bettwäsche garnicht zu vermeiden, die alsbald Erkaltung, rhenmatische Uffection der Nackenmuskeln und endlich Ernfipelas zur Folge hat. Bei lette= rem wird dem Secret nicht der gehörige Abflug verschafft, die Bunde wird durch das Abreißen der eingeklebten Charpiebaufchen fortwahrend gereigt, es ent= gunden fich die Bundrander, und diefe Entzundung verbreitet fich schleichend über die Ropfhant, giebt ju Giterfenkungen, Dedemen und fogenannten Bfeudoerufipelas Anlag. Man beobachte bei einer derartigen Behandlung die Ropfwunden nur aufmerkfam, und man wird fich von der Richtigkeit diefer Angaben alsbald überzeugen. Wir haben diefe Ropfwunden in allen Fällen mit warmen Umschlägen behandelt, und in keinem Fall Eryfipel oder Eiterfenkungen u. f. w. zu beobachten Gelegenheit gehabt. Doch wollen wir hiemit nicht behaupten, daß jedesmal beim Gintreten diefer Complication die Behandlung Schuld war, fondern oft find ficherlich Temperatur= und Lagarethverhaltniffe vorhanden, die das Eintreten derfelben garnicht vermeiden laffen, da fie fich auch zu andern Beichtheilverletzungen gefellen. Indeg halten wir und überzeugt, daß die oben gernate Behandlungsweise diese Complicationen begunftigt. Somit wollen wir davor- warnen.

Tft Ernsipelas eingetreten, und ist dasselbe einfach, so bedarf es weiter keiner besondern Behandlung. Dasselbe macht seinen Berlauf, und verschwindet ohne weitern Nachtheil, als nur, daß es die Heilung der Bunde hinausschiebt. Tritt indes ein Pseudoernsipelas hinzu, welches meistens auf Eitersenkungen unter der Galea beruht, oder in schlechten Lazarethverhältnissen seinen Grund hat, so ist das immer gefährlich, und die Berwundeten sollen trop aller angewandten Hit das immer gefährlich, und die Berwundeten sollen trop aller angewandten Hit ersolgreiche His von dem ausgebehnten Gebrauch des Messens zu erwarten. Man suche die oft verborgenen Eitersenkungen auf und spalte sie, oder mache gleich bei beginnendem Oedem und Anschwellung der Kopshaut, ehe es zur Eiterbildung gekommen, ergiebige Einschnitte durch die Galea. Allsdann thun warme Chamillensomentationen die besten Dienste. Dabei örtliche, eventuell allgemeine, Antiphlogose.

Im Uebrigen besteht die allgemeine Behandlung der ohne Complication verlaufenden Berletzungen der Kopfhaut in vernünftigem Regimen und gelinden Abführmitteln, die sich als vollkommen ausreichend erweist.

2) Schuffwunden der Schädelknochen ohne Verletung des Gehirns und feiner Saute.

Die Schußwunden der Schädelknochen, bei denen sich die Berletzung auf diese allein beschränkt, und das Gehirn und seine Häute wenigstens nicht direct mit theilnehmen, sind freilich nicht häusig, bedürfen jedoch um so mehr einer besondern Betrachtung, als sie unserer Neberzeugung nach, sowohl hinsichtlich der Prognose, wie der Therapie, von den andern Berletzungen der Kopfknochen differiren. Dieser Unterschied ist von den Autoren nicht gehörig berücksichtigt, wenigstens nicht hinreichend hervorgehoben.

Wir finden die Verletungen der Gehirnschaale durch Augeln ohne gleichszeitige Verletung des Gehirns und seiner Häute unter dreierlei Form, in der Form der Streifung, der reinen Fissur und des Eindruckes mit vollstommner oder unvollkommner Fractur, mit oder ohne gleichs

geitige Fiffuren.

Die Streifung der Schädelknochen ist eine sehr häusig vorkommende Berletung. Sie ist dem Grade nach sehr verschieden, je nachdem nur das Beriost und die obere Anochenlamelle oder die Diploe selbst gesitten hat. In der Mehrzahl der Fälle ist sie indes ohne weitere Bedeutung, und wir haben in keinem uns vorgekommenen Falle eine gleichzeitige Complication mit Hirnerscheinungen, Anochenjauchung u. s. w. zu beobachten Gelegenheit gehabt. Die Litteratur beweist indes, das nicht alle Beobachter so glücklich waren, sondern das auch hier Gehirnerschütterung, Apoplexien auf den Hirnhäuten oder in der Gehirnsusstanz selbst, Anochenjauchung u. d. gl. vorkommen. Doch muß dies

als große Ansnahme betrachtet werden.

In der Regel sindet man diese Anochenstreisschüffe an den hervorragenoften Theilen des Schädelgewöldes, als an dem Tuber der Scheitelbeine, des Hintershauptbeins, der Stirnbeine und auf dem Scheitel selbst. Trifft die Augel an einer andern Stelle, werden die Anochen meistens von der Augel durchschlagen. Die Bunden heilen wie die der allgemeinen Bedeckungen, nur mit dem Untersschiede, daß die Heilung durch die Exsoliation kleiner Anochenpartikelchen verzögert wird, und daß sich bei nachläßiger Behandlung leicht Eitersenkungen einstellen. Gewöhnlich ist die nachsolgende Necrose nur eine oberstächliche, und die Anochenwunde bedeckt sich alsbald mit ossistierenden Granulationen. In einzelnen Fällen hingegen kann die Necrose, sowohl der Breite wie der Länge nach, um sich greisen; ja es kann die Anochenschaale in ihrer ganzen Dicke absterben. Wir hatten Gelegenheit dies sicherlich seltene Borkommen in einem Falle zu beobachten, und lassen denselben deshalb hier solgen.

Einem preußischen Unterpficier hatte in der Schlacht dei Schleswig (23sten April 1848) eine Musketenkugel die allgemeinen Bedeungen des Kopfes in der Gegend des Scheitels durchrissen, und den odern hintern Winkel des rechten Scheitelseins seines Perioses beraudt. Da alle Erscheinungen der hirrerschütterung fehlten, hielten wir den Knochen nur seise von der Kugel berührt, und erwarteten nur die Loskohung der odersächlichken Knochenschicht. Indez ging die Heilung, bei vollsommen gutem Allgemeindessinden, sehr langsam von Statten. Der bloßgelegte Knochen überwucherte mit schlassen Granulationen theils von den Weichtheilen aus, theils von den Knochensächen, und als wir dassele mit der Pinzette aus den Granula-

tionen hervorzogen, ergab sich, daß das Scheitelbein in der Ausbehnung eines Thalers, und zwar an einer erbsengroßen Stelle in seiner ganzen Dicke, abgestorben war. Drückte man den Finger sest auf die Granulationen, so sübste man an der dem Substanzverlust entsprechenden Stelle deutlich die Pulsationen bes Gehirns. Während des ganzen heilungsprocesses blieb der Verwundete frei von seglicher hirnerscheinung, und die schließliche Vernardung erfolgte mit volkfändiger Ossischen der Granulationen. In diesem Falle batte die dei der Streifung des Knochens erfolgte Erschütterung wahrscheinlich Hämorrhagien innerhalb der Diploe zur Folge, die eine totale Necrose nach sich 30g, wie wir diesen Proces bei den Schuswunden der Knochen beschrieben. Das Abstreisen des äußern Periostes konnte allein die Ursache des Abstrebens nicht sein, denn die Ernährung des Knochens wird vom innern binlänglich bewirft, um ein totales Abstreben zu verbüten. Das sich die Knochenhämorrhagie auf die verletzte Stelle beschränkte, durfte der Verwundete als ein besonderes Glück betrachten.

Die Behandlung diefer Anochenstreifschuffe ift bei ihrer durchweg gunstigen Prognofe von der bei den Schußwunden der Kopfhaut einzuschlagenden nicht verschieden. Auch hier hat man, wenn alle hirrerscheinungen fehlen, die Anwensdung der warmen Umschläge nicht zu fürchten. Auf etwa vorkommende Eitersfenkungen muß man bei der Behandlung hauptsächlich sein Augenmerk richten.

Aufmerkfam machen wollen wir noch barauf, daß die Brellichuffe ber Schadelknochen bei fartem Anschlagen ber Rugel, fehr verderblich wirken konnen. fowohl durch Absprengung der Tabula vitrea, wie durch Rnochenjauchung. Ift die Tabula vitrea abgefprengt, find fofort beim Bermundeten alle Erfcheis nungen des Sirndruckes borhanden, ahnlich wie bei den Apoplegien auf den Sirnhauten. Doch follen fie fich von diefen dadurch unterscheiden, daß alebald die Symptome der hirnreigung auftreten, daß fich Meningitis, Abscegbildung u. f. w. unter dem Schadel einstellt. In folden Fallen hat man die Trepanation vorgeschlagen und mit Erfolg gemacht, indem man das Rnochenfragment und den Eiter entfernte. Wir wollen zugeben, daß in diefen Kallen die Trepanation das einzige Rettungsmittel ift, muffen aber darauf aufmerkfam machen, daß die Indication zu dieser Operation deswegen schwer zu rechtfertigen ift. weil die Diagnofe einer folden Absprengung der Tabula vitrea eine febr vage ift, und man fich ficherlich nach dem Auffeten der Krone häufig getäufcht finden wird. Indeg ift man in verzweifelten Fallen wohl zur Trepanation berechtigt, muß nur anerkennen, daß man eben auf gut Gluck operirt, und nicht prätendiren, wie dies von fo vielen Auctoren geschieht, daß die Trepanation bier in ihrem wiffenschaftlich begrundeten Recht ware.

Und find nie derartige Fälle vorgekommen und daher enthalten wir und

auch aller weitern Mengerungen barüber.

Was die nach Prellschuffen entstehende Anochenjauchung betrifft, so haben wir persönlich keinen solchen Fall zu behandeln Gelegenheit gehabt, sahen ihr Borkommen jedoch in anderen Lazarethen. Nachstehendes über diesen Gegenstand verdanken wir der Mittheilung unsers Bruders, des Oberarztes Dr. Hermann Schwary. Solche Prellschuffe erscheinen anfangs als einsache Contusionen der Weichtheile. In den ersten Tagen sterben die contundirten Bedeckungen vollständig ab, und nun sindet man den Schädelknochen an einer Silbergroßenbis Thalergroßen Stelle vom Periost entblößet. Das ganze Besinden des Patienten läßt nur eine sehr oberstächliche Necrose erwarten. Er steht auf, geht aus, klagt über nichts. In der 4 — 5ten Woche, zuweilen noch später, fängt er über gelinde Kopsschmerzen zu klagen an, verliert den Appetit, der Stuhlgang ist retardirt, der Schlaf wenig gestört, keinerlei Fiebererscheinungen sind zu bemerken. So geht es einige Tage, plöglich tritt ein Schüttelfrost ein,

die Kopfschmerzen werden heftig, Desirien, Unbesinnlichkeit folgen, der ansangs langsame Buls steigt zu einer tremulirenden Frequenz, Convulsionen, Schüttelsfröste, Coma; Stuhl und harn bleiben aus, und der Tod erfolgt in wenig Tagen.

Bei der Section sindet man immer eitrige Meningitis, eitrige Gerinsel in den Sinus der Dura, metastatische Infarcte oder Absectse in den Lungen. Bei Untersuchung des Schädelknochens sindet man selten Fissuren der äußern oder innern Tasel, man sieht auf der äußeren Tasel eine größere, meistens runde, auf der innern Tasel eine kleinere, runde mißfarbige Stelle, sägt man den Knochen durch, so sieht man, wie in der Diploe die schmutzig graue Färbung trichtersförmig von außen nach innen abnimmt. Man hat hier also die schon erwähnte Knochenjauchung in der Diploe.

Die reinen Fiffuren der Schädelknochen kommen nach Berletungen von Flintenkugeln wohl nicht vor, da ein rundes, breites Projectil sie hervorzurufen nicht im Stande ist. Beobachtet sind sie indeß, wie nach Säbelhieben, so auch nach der Einwirfung von scharfen Hohlgeschoffplittern, die ähnlich wie Säbelklingen gewirft hatten. Die älteren Auctoren (wie namentlich Dr. Beck von den neuern) erwähnen derselben als einzelner Beobachtungen, und geben ihren Verlauf in der Mehrzahl der Fälle als günstig an.

Wir muffen die Lefer auf diese Schriftfteller verweisen, da wir selbst in dieser hinsicht keine Erfahrungen gemacht haben, und es der Zweck dieser Schrift ist, nur die Verletzungen bei Schußwunden zu besprechen, worüber uns unsere eigene Erfahrung eine Beurtheilung an die Hand gegeben hat.

Die Schädelfnochenverletungen, die fich in der Form eines Gindruckes mit vollkommner oder unvollkommner Fractur, mit oder ohne gleichzeitige Riffuren barftellen, haben wir unter der Rabl der Rovf. verletzungen verhältnismäßig nicht gang felten gefebn. Sie find verschieden je nach der Beschaffenheit des einwirkenden Projectile. Bar daffelbe von größerem Raliber, und namentlich find hierher Splitter von Sohlgeschoffen zu rechnen, fo ift der durch bas Aufschlagen auf der Schadelwölbung bervorgebrachte Gin= bruck bedeutend. Er nimmt nicht felten einen gangen Ropffnochen, 3. B. das Scheitelbein, oder mehrere derfelben zugleich, j. B. Scheitelbein und Stirnbein, Scheitelbein und Sinterhauptsbein u. f. w. ein. Solche Eindrücke haben Aehnlichfeit mit den Eindrücken, die bei Neugeborenen in engem Becken durch den Druck des Bromontoriums, eventuell durch die fehlerhaft angelegte Range bervorgebracht werden. Rur ift der Unterschied wefentlich, daß dort die weichen, nach= giebigen Ropffnochen nur geknickt, hier hingegen die sproden, unnachgiebigen Anochen an ben Randern des Gindrucks mehr oder weniger vollständig fracturirt find, und die eingedrückte Platte felbst vielfach mit Fracturen und Fiffuren durchzogen ift. Immer ift die Glasplatte theilweise abgesplittert und frac-Gleichzeitig findet man zwischen den Knochen und der harten Sirnhaut große Blutcoaguln, meiftens aus ben zerriffenen Blutleitern ftammend, das Gehirn felbst weggedrückt, und wenn auch keine Berreigung, fo entsteht doch sicherlich eine folche Erschütterung und Zusammenpreffung deffelben, daß die Function wesentlich beeinträchtigt wird. Der Allgemeinzustand der Kranken entspricht der Ausdehnung der Berletzung. Diefelben bieten alle Erfcheinungen des starken Hirndrucks, denen alsbald der Tod zu folgen pflegt. Doch ist bei derartigen Berletungen von einzelnen Auctoren Genefung beobachtet worden. Wir haben nur einen Fall diefer Berletzung gefeben, in dem der Bermundete bald nach der Aufnahme ins Lagareth ftarb.

Unders und gunftiger verhalten fich die Gindrucke, wenn fie durch Alintenfugeln bervorgebracht werden. Die aufchlagende, durch bas dicke Leder der Bickelhaube geschwächte, Rugel druckt fich an irgend einer Stelle des Schadelgewölbes in den Anochen ein, fie ftedt entweder mit ihrer größten Circumferen; innerhalb der Schadelhöhle und fieht aus derfelben beraus, oder fie drang nicht fo tief ein, und fiel gleich auf dem Welde wieder heraus, wurde vom Bermunbeten felbit berausgenommen u. f. w., oder fie wurde, fchief auffchlagend, von dem icharfen Rand des Schadelknochens in ihrer Mitte durchschnitten. Die eine Salfte bleibt fiten, mabrend die andere fich an die Ropfbedeckung bangt, wie wir dies in einem Kall beobachteten. Der Rand des jo erzeugten Gindrucks zeigt theilweife eine Fractur und Abtrennung, theilweife Knickung Des Knochens, Die eingedrückte Blatte ift in mehrere kleine Stücke zerbrochen, die indeß fest ineinander gefeilt find. In der Umgebung des Gindruckes findet man gewöhnlich feine Fiffuren, oder wenn fie vorhanden, find fie nur furz und erftrecken fich nicht tief in den getroffenen Anochen binein. Die Glasplatte ift meiftens in etwas größerer Ansdehnung, als ber außern Deffinung entspricht, abgesprengt. Unter dem Eindruck ift gewöhnlich ein geringes Blutcoagulum vorhanden, doch Dura mater wie Gehirn in jeder Beife unverlett.

Solche Berwundete kommen meistens mit theilweiser Besinnung ins Lazareth, nur an dem verhältnißmäßig langfamen Buls, an der bedächtigen Sprache, der Neigung zum Schlaf, dem schweren Erwachen aus demselben u. s. w. erkennt man den Hirdruck. Die Erscheinungen des Hirndrucks nehmen in den ersten Stunden und Lagen zu, und äußern sich je nach der Constitution des Kranken verschieden. Der Eine wird unbesinnlicher, comatös, bei dem Andern tritt dies weniger hervor, es stellen sich bei demselben indes hin und wieder bestige, halbseitige oder totale Convulsionen ein, ein Dritter liegt wieder ohne sichtbare Beränderung seines Zustandes apathisch in-seinem Bette u. s. s. Man lasse sich durch diese Erscheinungen nicht irre machen und zu operativen Eingriffen verleiten, unter diesen Symptomen stirbt der Berwundete nicht, man kann ruhig die für

die Entfernung des Anocheneindruckes paffende Beit abwarten.

Es ist entschieden zu verwerfen, gleich nach der Aufnahme des also Berwundeten ins Lazareth die deprimirten Anochenstücke gewaltsam mit dem Elevatorium hervorzuheben, oder gar die Trepankrone aufzusehen. Es wäre nur zu rechtsertigen, wenn die Erscheinungen des hirndruckes der Art wären, daß das Leben des Kranken ernstlich bedroht ist. Dies ist aber nicht der Fall, und so seht man sich bei derartigen Operationen nur der unangenehmen Wahrscheinlichkeit aus, die Dura mater nachträglich zu verlehen, und in Folge davon Meningitis und Eitersenkungen zwischen den hirnhäuten zu erzeugen oder doch zu befördern.

Die Behandlung richte sich in diesen ersten Tagen einzig und allein darauf, den Berwundeten vor einer sich etwa entwickelnden Meningitis zu schüben, indem man die Congestionen des Bluts zum Kopf zu mindern sucht. Man mache sleißig kalte Umschläge, Cisüberschläge, örkliche Blutentzichungen (durch Blutigel oder Arteriotomie), starke Abführnittel u. s. w. Allgemeine Blutentziehungen schon in dieser Beriode auzuwenden, halten wir für unrichtig, sie sind erst dann an ihrer Stelle, wenn die Symptome des Gehirndrucks in die der Firnreizung übergehn sollten, wenn an dem Borhandensein einer Meningitis nicht mehr zu zweiseln ist. Doch tritt diese nach unsern Beobachtungen in diesen Fällen nie ein, wenn die Dura wirklich unverletzt war. Borher sind sie vollkommen nutzlos, man hebt durch sie den Hirndruck nicht, die Pulsbeschaffenheit bleibt nach der Benisection wie vorher, d. h. der Puls ist langsam, voll und hart.

Allerdings fann man durch wiederholte starke Aderlaffe diese Beschaffenheit andern, so daß der Buls klein, frequent und unsicher wird, indeß ficherlich nicht

jum Bortheil des Bermundeten.

Nach den erften 36-48 Stunden, oder auch noch fpater, fobald in ber Bunde der Ropfhant der Abstogungs= und Eiterungsproces beginnt, fo ift es an der Zeit die eingedrückten Knochenftucke zu entfernen. Man mache einen Rreugschnitt durch die Weichtheile, um freien Bugang gur Knochenwunde gu erhalten, und fuche nun mit der Bingette die in die Schadelhoble bineingedruckten Rnochenftude zu entfernen, indem man den einen Arm derfelben am Rande des Eindrucks zwifden die Bruchftucke einschiebt, und durch leife, bebelformige Bemegungen verfucht, ob diefelben fich leicht abbeben. Findet dies ftatt, fo faffe man das Anochenstück mit der Bingette ficher und extrabire es. In der Mehr= gahl der Falle wird dies gelingen, eben weil durch die beginnende Giterung Die Anochen fich unter einander und von der Dura gelöst haben. es indeg nicht der Kall fein, fo wende man bei der Ertraction feine Gewalt an, fondern versuche daffelbe mit einem andern Rnochenftuck, gewöhnlich gelingt es hier, wo nicht, fo warte man noch einen Tag, und man wird zum erwünschten Auf diefe Beife fann man in den erften Tagen die Mehrzahl der niedergedruckten Anochenfragmente entfernen, die übrigen nimmt man nach und nach, je nachdem die Eiterung fie geloft hat, weg, was in 6 - 8 Tagen erreicht wird. Man hat alsdann eine Anochenwunde, die der mit einer Trapanfrone gemachten durchaus gleich ift. Durch diefelbe fliegen die vorhandenen Blutcoageln und fonstigen Secrete ab, und man fieht die wohl erhaltene Dura Mater fich bei jeder Bulfation des Gehirns erheben. Diefelbe liegt im Rande der Deffnung dem Schädelgewölbe dicht au, und verhindert fo jede feitliche Senfung des Eiters, der außerdem durch die Bulfation des Gehirns ichubmeife ausgetrieben wird. Schon gleich anfangs bemerkt man auf der Dura feine Granulationen, diese muchern rafd, empor und fullen die Deffnung aus. Gleichzeitig erheben fich fungofe Granulationen von den Beichtheilen aus und überwuchern den gangen bloggelegten Anochen. Diefer ftogt die Rander der Deffnung ab, die Eiterung läßt nach, die Granulationen werden harter, verfnorpeln, und ber Rrante behalt eine tief eingezogene Narbe. Der Substangverluft des Knochens wird nicht durch Knochenfubstanz, fondern wie die Trapan= wunde, durch eine knorpelig febnige Zwischensubstanz erfett. Der allgemeine Buftand des Berwundeten beffert fich fo ziemlich in gleichem Schritt mit der Heilung der Bunde. Sobald die Knochenfragmente entfernt, schwinden die Symptome des hirndrucks ganzlich, das Fieber läßt bei eingetretener Granulationsbildung nach, Appetit stellt fich ein u. f. w. Rur leiden die Batienten noch öfter an Ropfschmerz, Ohrenfausen, Schwindel u. f. f., welches vorsichtige Diat, Ableitungen durch Saarfeile, Burgirmittel, wiederholte örtliche Blutentziehungen nothwendig macht.

Treten später oder mahrend der Heilung der Wunde noch meningitische Erscheinungen auf, fo ist dies ein sicheres Zeichen, daß die Dura, entweder ursprünglich oder bei Extraction der Anochenfragmente, verlest wurde. Wir

haben dies bei unverletter Birnhaut, wie schon ermahnt, nie gefehn.

Rur kann, wie bei allen Schußwunden der Anochen, auch bei diesen Berletzungen der Schädelknochen die durch Anochenjauchung bedingte Byaemie alle Aussicht auf Genefung abschneiden. Sie entwickelt sich in der Diploe des getroffenen Anochens, alsbald entstehn unter heftigen Schüttelfrösten Gerinnungen in den großen Blutleitern, eitrige Meningitis u. s. w., und der Tod ist die unausbleibliche Folge.

Wir führen einige bon uns beobachtete Falle bier an.

Carl B, Mustetier vom 20ften preugifchen Regiment, murbe nach ber Schlacht bei Schleswig, 23ften April 1848, mit einer Ropfverletjung in unfer Lagareth ju Rendsburg gebracht. Gine Alintenfugel batte, nachdem bie Pifelbaube burch-bobrt, die allgemeinen Ropfbededungen zerriffen und im obern, vordern Winkel bes linken Scheitelbeins die Knochen ihrer Circumferenz entsprechend in die Schabelhöhle hineingebruckt. Durch ben scharfen Anochenrand war das Projectil in zwei fast gleiche balften getheilt, wovon die eine noch in ber Anochenwunde faß, Die andere vom Bermundeten selbst aus ber Pifelhaube genommen worden. Das Blei wurde aus ber Wunde entfernt, und ba bas Allgemeinbefinden, geringe Comp-tome bes hirnbruckes ausgenommen, befriedigend, begnügten wir uns mit falten Umichlagen auf ben Ropf, örtlichen Blutentziebungen, und ftarfen Abführmitteln. Siebei blieb ber Buftant bes Berwundeten bis jum 27sten April berfelbe. Um Abend dieses Tages indessen traten ploblich über bas ganze Mustelsystem verbreitete heftige Convulsionen ein, die wohl 1/4 Stunde andauerten, bei ganzlicher Bewustlofigfeit bes Aranfen. Wir machten nun eine ftarte Benefection, legten bie Anochenwunde durch einen Rreugschnitt frei, und versuchten die beprimirten Anochenftude mit ber Pingette gu extrabiren. Nach einiger Mube gelang es uns bas größte Anochenflud ju entfernen, Die übrigen wollten indeg bem Buge ber Pingette nicht nachgeben, und beim Berren an benfelben fah man beutlich, daß fie von ber unterliegenben Dura noch nicht vollftändig gelöft waren, biefelbe wurde beim jebesmaligen Extractionsversuch mit in die Sobe gehoben. Da wir nun eine Berreißung fürchteten, das auf der Dura liegende Blutgerinsel und der sich 3u bilben ankangende Eiter durch die gemachte Deffnung freien Abslußsbatte, so ließen wir von allen weiteren Versuchen der Art ab, und stellten sie erst am andern Tage wieber an, wo es uns auch gelang, noch mehrere Stude als gelofte abzubeben. Die Convulfionen wiederholten fich in gang freien Zwischenraumen von einigen Stunden wohl 5-6 mal, boch waren fie dem Leben nicht Gefahr brobend, obgleich wir von weiteren allgemeinen Blutentziehungen abstanden, ba fie ohne wesentlichen Einfluß gewesen, und une nur auf briliche Blutentziehung burch Blutigel binter bie Ohren beschräntten. Nachbem nun auf diese Weife bis jum 30sten alle beprimirten Anochenftucke entfernt waren, liegen fowohl die Convulfionen wie auch die sonstigen Erscheinungen bes hirnbruckes nach. Die Bunde selbst füllte fich von ber Dura und ben umgebenben Weichtheilen aus mit Granulationen an, der Anochenrand ftief fich nach 4 Wochen ab, und ber Aranke mar ichon im Stande, Anfang Juli mit fast vernarbter Wunde bas Bett zu verlaffen. Ende August murbe berfelbe aus bem Lagareth entlaffen, um caffirt und in feine Beimath entlaffen gu werben.

Holbing, 23. April 1849, in unser Lazareth zu Ebristiansfelb mit einer Kopfversletzung gebracht. Die Kopfbaut zeigte eine Schußössung in der Iinken Schläfengegend. Beim Eingehn mit dem Finger brang man schräg von außen nach innen und etwas von hinten nach vorn, durch den Schläfenmuskel bis auf das Cranium vor, welches sich an einer Stelle im Umfange einer Flintenstugel deprimirt ansiblen ließ. Bon der Augel war aufangs nichts zu bemerken. Der Allgemeinzustand des Berwundeten deutete entschieden auf Hindruck bin, und namentlich war der Puls aussalend langsam. Dadei waren die karken Congestionen zum Kopf unverkennbar. Der Berwundete lag theilnahmlos, in ein stetes Hindrüten versenkt, und klagte nur hin und wieder über Druck im Kopf. Roch am selben Verbend wurde die Weichteilwunde erweitert, und einentheils dabei die unter dem Temporalis sische Kugel ertrabirt, anderntheils Aleste der Arteria temporalis durchschnitten, deren nicht unbedeutende Blutung gegen die vordandenen Kopfcongestionen tressliche Dienste klistende Salze gereicht. Doch blied der Justand des Varienten in den nächsten Tagen ganz derselbe, nur die noch bin und wieder von der Meichtheilwunde aus vorgenommene Durchschneitung der Leste der Temporalarterie schien dem Kranken etwas Erleichterung gegen seine Kopfschwerzen zu gewähren. Sobald die äußere Wunde den beginnenden Eiterungsprozes zeigte, verzuchten wir die dehrimiten und wie Schädelböhle hineingedrückten Knochensplitter zu entfernen, was uns auch in den solgenden 3 Tagen vollständig gelang. Der Kranke wurden zur Beseitigung des kirndruckes doch sehr langsam, und es wurden zur Beseitigung des

später noch immer vorhandenen Schwindels, Ohrensausens u. s. w., wiederholte örtliche Blutentziehungen, Ableitungen im Nacken, Abführmittel, Fußbäder u. s. w. nothwendig. Endlich verloren auch diese Erscheinungen sich, und bei vollständig, doch ohne Anochencallus, geheilter Bunde versah der Neconvalescent Ende Juli Wärterdienste im Lazareth.

H. C...., Musketter bes Sten Bataislons wurde während der Schlacht bei Rolbing, 23. Avril 1849, mit einer Kopfverletzung in unfer Lazareth zu Ehriffiansfeld gedracht. Die Untersüchung ergab, daß die Rugel die allgemeinen Kopfbedeckungen und das rechte Scheitelbein in der Gegend der Angel die allgemeinen Kopfbedeckungen und das rechte Scheitelbein in der Gegend der Angel der Kontalle verletz, und letteres an einer Stelle, ihrer Größe entsprechend, in die Schädelhöble hineingebriickt batte. Augleich waren, nach unten und seitstich nach vorne, zwei kleine einen Joll lange Kisuren vorhanden. Die Augel war gleich auf dem Kelde entfernt. Das Allgemeinbesinden zeigte den vorhandenen Hirnbruck an, doch war das Bewußtein des Berwundeten ungetribt. In den ersten Tagen gelinde antipblogistische Behandlung. Bei beginnender Siterung wurden alle Anochenstücke mit der Pinzette nach und nach entfernt, und die Wunde heilte in schon beswiedener Weise ohne weitere Aufälle. Nach der Vernarbung war der Patient vollkommen wohl, frei von allen Beschwerden und ließ sich nicht abhalten, nach dem leberfall vor Friedericia die sehr aelichteten Reiben seines Bataillons wieder mit füllen zu helfen. Er ertrug die Strapazen des Feldbienstes ohne weitere Beschwerden.

K. B......, Mustetier bes 7ten Bataillons, wurde in der Schlacht bei Kolding, 23sten April 1849, am Kopf verwundet. Die Angel batte die allgemeinen Bebeckungen und das rechte Scheitelbein in der Gegend der kleinen Fontanelle verletz, und letzteres au dieser Stelle, dem Umfang ihrer Größe entsprechend, tief in das Cavum Cranit hineingedrückt. Bei der Aufnahme ins Lazareth zeigte der Verwundete alle Symptome des hirndruckes. Derfelke war comatös, und sehr schwer aus diesem Coma zu erwecken, der Puls sehr langsam, die Pubillen erweitert, das ganze Muskelsplem schlaff, doch in keiner Region desselben Lähmungserscheinungen vorhanden. Das Athmen war langsam und abgemessen, doch nicht stertorös. Es wurde eine Benisertion von 16 Z, dabei örtliche Blutentziehung am Kopf, kalte Umschläge, starke Purgantia angewandt. Doch blieb diese Medication ohne Einwirkung auf den vorbandenen Zustand. Da dieser an und sür sich noch nicht vervolliches für das Leben katte, so beschrächten wir uns in den ersten zwei Tagen auf wiederholte örtliche Blutentziehung, Abführmittel und kalte Umschläge.

Am Iten Tage Abends indes wurden obne unser Bissen und Bissen zwei ergiebige Benisectionen angestellt, man war ängstlich geweien, und der langsame vosse Puls batte das Untlassen gewissen indieiert. Was man gewost datte, trat ein, die Beschaffenbeit des Pulses änderte sich, derselbe wurde welch, dabei indeß sehr frequent, unsicher, der Patient hatte eine sehr unrubige Nacht, sing an zu besirren, warf sich im Bett umber u. s. w. Als wir ihn am andern Morgen sahn, waren wir verwundert über diesen veränderten Justand, dis wir von den angestellten Benisectionen benachrichtigt wurden. Doch war der Patient verkälnissmäßig schon rubiger geworden. Beim Untersuchen der Bunde ließen sich die eingebrückten Knochenfragmente, trot aller Bersuche, mit der Pinzett nach nicht entfernen. Unserer Ansicht nach bätten wir mit ihrer Entsernung noch einen Tag gezögert, da unterhalb sichtlich die Eiterung auf der Dura Mater noch nicht angesangen hatte. Jedoch gaben wir dem Drängen der ennsustirten Archten and, und vollzogen mittelst des Elevatoriums die Hervorhebung der Anochenfragmente. Trot der größten Borsicht und Behutsamkeit gelang es nicht, dieselben ohne einen undedeutenden Einris der Dura zu entsernen. Nach der Operation traten denn auch alsbald, statt der Symptome des Hindrusses, die der Gehirnreizung ein, und an einer sich von der Operationsstelle aus entwicklichen Mentingitis war nicht mehr zu zweiseln. Obgleich die strengste örtliche und allgemeine Anaste in der größten Gefabr, die endlich am 10ten Tage nach der Operation Besternung eintrat. Dieselbe ging nun dei gleichzeitiger Hellung der Wunde rasch vorwärts. Indes werties die Reconvaleseun doch seltigere Keilung der Dura die mitget wurde als solcher erst nach 4 Monaten in ein sübscher gelegenes Lazareth evaeuirt, woselbst er aus dem Militairdienst eassist werden mußte.

Diefe aufgezeichneten Fälle mögen genügen, um als Belege für die Richtigfeit der von uns bei folden Berlehungen eingehaltenen Behandlung zu dienen. Namentlich zeigt letterer evident, wie unrichtig und gewagt es ift, die Anochenfragmente gewaltsam mit dem Elevatorium zu entsernen, bevor sie durch die Eiterung von der Hirhaut gelöst sind. Daß das Aufsehen der Trepankrone in diesen Fällen nicht nur überflüssig, sondern, wie jede Trepanation, Gefahr bringend ist, brauchen wir wohl kaum weiter zu begründen. Man hat sie in einzelnen solchen Fällen angewandt, doch kein anderes Resultat, als den Tod erzielt.

3) Schufwunden der Schädelknochen mit gleichzeitiger Verletzung des Gehirns und seiner Häute.

Diese Art der Schufwunden des Kopfs beobachtet man leider nicht selten, und in den verschiedensten Graden. Für den behandelnden Arzt haben dieselben etwas Trostoses, da in der Mehrzahl der Fälle die Unmöglichkeit eines nüglichen und erfolgreichen Handelns auf der Hand liegt. Die also Berwundeten sterben meistens gleich auf dem Schlachtselde oder während des Transports; die noch lebend das Lazateth erreichen, ringen schon mit dem in einigen Stunden oder Tagen erfolgenden Tode.

Um indeffen einige Anhaltspunkte zu geben, und namentlich um die Fälle hervor zu heben, bei denen noch von einer Behandlung etwas gehofft werden kann, muffen wir die Kopfwunden, bei denen außer den Schädelknochen die Hirnhäute allein oder hauptfächlich verlett wurden, von denjenigen trennen, bei denen außer den Schädelknochen das Gehirn felbst den hauptgegenstand der

Berletung bildet.

Die Schufwunden des Ropfs bei denen die Schadelknochen und die Sirnhäute hauptfächlich, das Gehirn garnicht direct, oder nur in geringerm Maage, verlett wurde, gehören ju den Geltenheiten. Wir finden fie zuweilen bei den Schadelschuffen, die im vorigen Abschnitt abgehandelt wurden, indem bier die von der Flintenkugel gemachten Anocheneindrücke fo tief gebn, daß die deprimirten scharsen Rnochenftucke oder auch die Rugel selbst die Hirnhaut, eventuell die oberflächlichfte Behirnschicht verlegen. In folden Fällen kommt der Berwundete anfange unter den Erfcheinungen des Sirndruckes ins Lagareth, die aber ichon in den ersten zwölf Stunden in die des Hirnreizes übergefin, da fich alsbald eine heftige Meningitis ausbildet. Das dabei gesetzte Ersudat, wie die schon bei der Berletung hervorgebrachten Ertravafate verwandeln fich globald in jauchig eitrige Fluffigfeit, die fich um fo mehr zwischen den Anochen und den Sirnhauten zu fenten pflegt, als die Dura oft durch die vom Unichlag der Rugel bervorgerufene Erschütterung von der innern Knochenwand nach Berreigung der Santorinischen Emiffaria losgelöft ift. So verbreitet fich über die ganze Converität des Gehirns eine eitrige Meningitis. Gleichzeitig verursachen die ins Gehirn felbst eingedrun= genen Anochensplitter Entzundung, Citerung, Abecegbildung in der Sirnfubstanz, die dem Leben des Berwundeten um fo fcneller ein Ende machen.

In diesen Fällen ist die einzig mögliche Nettung, daß man sobald die Erscheinungen des Hirndruckes denen der Hirnreizung Plat machen, an der verletzten Stelle ein oder mehreremal die Trepankrone aufsett, und sowohl den angehäuften Extravasaten und Exsudaten freien Absuft verschafft, als auch die etwa vorhandenen und zur Entzündung reizenden Splitter entfernt. Dabei muß die Behandlung, örtlich wie allgemein, streng antiphlogistisch sein. Einige Auetven haben hierdurch noch einen gunstigen Ausgang erzielt. Wir können und dessen nicht rühmen, mussen, moesen bemerken, daß uns auch nie Fälle vorzgekommen, wo zur Ausziehung der Splitter und Ablassung der Extravasate und

Exsudate die Trepanation nothwendig gewesen ware. Bei den uns vorgekommenen Berwundungen dieser Art war die Knochenverletzung immer so ausgedehnt, daß dieselbe hinlänglich Raum darbot, um Splitter u. f. w. herauszuziehn. Alle

berartige Källe ftarben indeß an eiteriger Meningitis.

Ferner haben wir ausgedehnte Berletungen, vornehmlich die Gehirnhäute betreffend, in den Fällen gesehn, bei denen grobes Geschüt oder Flintenkugeln die Schädelknochen streiften, einknickten, wegriffen oder ausgedehnt splitterten. Bei solchen Berwundeten kam die Meningitis selten erst zum Ausbruch, sie starben schon vorher an der erlittenen Hinnerschütterung oder an Apoplexien im Gehirn oder nach Zerreißung der Blutleiter an Blutergüssen auf und unter den Gehirn-häuten. Alle Therapie mußte selbstverständlich erfolglos bleiben.

Die Schufwunden des Kopfe, bei denen starke Berletung des Schädels mit gleichzeitiger Gehirnverletung vorhanden, sind in allen vorkommenden Graden kaum Gegenstand der Behandlung. Sie haben einzig und allein pathologisch-

anatomischen Werth. -

Bar grobes Geschütz Ursache der Berletzung, so sinden wir massenhafte Zerstörung der Schädelsnochen und der Gehirntheile. Man sieht die obere Schädelsdese vollständig oder theilweise zertrümmert, verbunden mit ausgedehnten Fracturen und Fissuren der Basis. Das Gehirn selbst ist theilweise wegsgeriffen, die Ueberreste liegen zu einer breiigen Masse umgewandelt innerhalb des noch vorhandenen Cavum und werden nur durch die Reste der dicken Hirnshaut zusammengehalten u. s. w. In andern Fällen ist die Histe des Kopfs von einer Kanonenkugel wie abgeschnitten, oder der ganze Kopf ist zusammengedrückt, so daß die noch erhaltene Haut, einem mit Brei und Knochenfragmenten erfüllten Beutel gleicht u. s. f. Man erspare uns die weitere Beschreibung solcher gräßlich entstellten Leichen.

Wurden die Berletzungen durch Büchsenkugeln hervorgerusen, so ist die äußere Erscheinung derselben nicht so entstellt, im Innern findet man indes die ausgedehnteste Zerstörung. In der Mehrzahl der Fälle zeigen die Kopfwunden nur eine Eingangsöffnung der Augel, indem dieselbe die Schädeldecke scharf durchschlug oder auch, was gewöhnlich, gleichzeitig Splitterung, Fissuren, Fracturen der Knochen zur Folge hatte. Nicht ganz selten sindet man 2 Deffnungen und alsdann ist die Schädeldecke an der Ausgangsöffnung in hohem Grade gesplittert. Dies ist ebenfalls der Fall, wenn die Kugel in einer dem Eingang gegensüber liegenden Stelle gegen die Schädelwand schlug, indes wegen Kraftmangel nicht durchging, sondern in die Schädelhöhle zurücksiel. Sier sind namentlich die

nach allen Richtungen die Ropffnochen durchziehenden Fiffuren auffallend.

Aus den Anochenwunden fließt fast immer eine größere oder kleinere Menge des gequetschten, matschen Gehirns aus. Es erfolgen Hämorrhagien in und außerhalb der Schädelhöhle. Die Rugel liegt entweder noch mitten im Gehirn selbst, oder hat sich seitwärts zur Basis gesenkt, woselbst sie lose auf der Hirnshaut liegt. Der Schußeanal im Gehirn selbst, läßt sich durch die gequetschte, matsche nicht selten mit Blut vermischte Gehirnsubstanz in seiner Umgebung

erfennen.

Die also Berlegten kommen schon todt oder mit dem Tode ringend ins Lazareth. Die Section ergiebt, als unmittelbare Todesursache, entweder ausgedehnte Berlegung der tiesern Gehirntheile, oder begränzte Apoplerien in densselben, oder massenhafte Hämorrhagien unter den Hirnhäuten, oder endlich, bei geringerer Gehirnverlegung, eine so ausgedehnte Zerschmetterung der Kopfknochen, daß die dabei nothwendige Firnerschütterung sofort den Berwundeten tödten

mußte. Sin und wieder wird das Leben noch tages ja wochenlang erhalten, und das sind solche Fälle, bei denen neben der ausgedehnten Anochenverletzung nur die großen Hemisphären des Gehirns verletzt waren. Es ist auffallend wie lange derartige Berletzungen vom Organismus ertragen werden.

In solchen Fällen kommen die Berwundeten meistens ohne Besinnung ins Lazareth unter allen Erscheinungen des Hirndruckes und der Hirnerschütterung. Manche sterben unter diesen Symptomen in wenigen Tagen. Andere hingegen erhalten ihre Besinnung theilweise wieder, es sindet aber Begriffsverwirrung der verschiedensten Art statt. Bon Lähmung ist gewöhnlich keine Spur vorhanden. Nachdem dieser Zustand einige Zeit gedauert, und man schon hin und wieder auf ein glückliches Resultat hofft, stellen sich zugleich alle Erscheinungen der Hirneizung ein, die auf Entzündung der Meningen, seltner auf Absech und Eiterbildung in der Gehirnsubstanz selbst bezogen werden müssen. Nachdem diese Tage hindurch, zuweilen unter Zu= und Abnehmen wochenlang angehalten, werden die Berwundeten nach und nach ruhiger, allmählich comatös, der Puls wird ungeheuer frequent, klein, aussehend, es stellen sich mehr oder weniger ausgedehnte Baralysen ein, und der Berwundete ist seinem Ende nahe.

Die Section zeigt in solden Fällen, daß sich von der Berletung der Hirnhäute und des Gehirns aus eine eitrige Meningitis entwickelte, die theils durch die bedeutenden, namentlich an der Basis gesetzten Crsudate, theils durch im Verlauf hinzukommende Hämorrhagien au derselben Stelle, den nachherigen Tod durch Lähmung erzeugte. Ferner zeigt sie als Todesursache eine, in großer Ausdehnung über die verletzte Hälfte des Gehirns verbreitete, weiße Erweischung der Gehirnsubstanz. Diese Erweichung beginnt immer von der verletzten Hirnparthie, die nicht selten zu eiterig jauchigem Brei aufgelöst und schreitet so ohne deutliche Demarcationslinie auf die tiesern Hirntheile sort. Hin und

wieder findet man in derfelben apoplectische Seerde.

Bei der Behandlung folcher Berwundeten muß man immer eine mögliche Befferung im Auge behalten. Wenn dieselbe auch noch so unwahrscheinlich ift, fo find in der Litteratur doch glanbwurdige Falle aufgezeichnet, die eine Gene= fung ale möglich nachweisen. In unserm Lazareth find freilich alle hirnverlette der Art ohne Ausnahme gestorben, und wir hegen daher bedenkliche und gerechte Zweifel gegen eine Wiederherstellung, indeß lagt fie fich mit absoluter Gewißheit nicht verneinen. Daber untersuche man gleich bei der Aufnahme ins Lagareth die Ropfwunde genau, nachdem alles Ropfhaar abgeschoren, entferne aus der= felben alle Anochenftnicke und fremden Rörper, namentlich die im Gehirn ftecken= den, ohne indeffen fich berechtigt zu halten, mit Sonden oder dem Finger in der Sirnwunde felbst herumzumuhlen, und nach verborgenen fremden Körpern Nachdem die Bunde gereinigt, lege man einen lockeren Berband von alter Leinewand an, fo dag man dem ausfliegenden Gehirn und den Secreten freien Abzug läßt. Sodann außerlich wie- innerlich fraftige Antiphlogose, namentlich bei eintretender Sirnreizung. Bon einer weitern örtlichen Behandlung der Bunde ftehe man ab, die fleißige Erneuerung des Berbandes ausgenommen. Treten später Lähmungserscheinungen, Coma u. f. w. ein, ift sicherlich alle Runfthülfe überflüffig.

Schlieflich einige hierher gehörige Falle.

W. L...., Fähnerich im 7ten Bataillon, wurde in der Schlacht bei Kolding, am 23sten April 1849, am Ropf verwundet. Derfelbe wurde mit theilweisem Bewußtsein ins Lazareth gebracht, doch waren seine Borstellungen sehr verwirrt, seine Stimmung eine sehr aufgeregte. Bei Untersuchung der Wunde ergab sich, daß die

Augel oberhalb bes linken Ohrs in das Scheitelbein eingebrungen, und am hintern Winkel besselben wieder ausgetreten war. Das ganze Scheitelbein war zerschmettert, die Dura zerrissen, und das versetzte Gehirn quoll theelösselweise aus der Wunde aus. Die losen Knochensplitter wurden entfernt, die Wunde gereinigt, und ein loser Verband angelegt, so daß das matsche Gehirn freien Absluß hatte. Dertliche und allgemeine Antiphlogose. In den ersten der Tagen blieb der Zustand der Wunde, wie der Allgemeinzustand im Wesentlichen derselbe, nur sing das Bewußtsein an allmählich mehr und mehr getrübt zu werden, der Patient verwochte nicht mehr die rechten Worte zu sinden, um seine Gedanken auszubrücken, und dann und wann stellten sich heftige Delirien ein. Die Symptome der Hirnreizung traten immer mehr hervor, und machten am sten Tage denen des Hirndruckes Plaz. Es traten Lähmungen der rechten Seite und alsbald der Tod ein. Die Obduction wurde leider verabsäumt.

H. H. H. Harden bes Iten Jägercorps, wurde in der Schlacht bei Ibstedt, den 25. Juli 1850, am Kopf verwundet, die Kugel war in der rechten Temporalgegend eingedrungen und an der linken Seite der Basis der Nase wiederum ausgetreten. Sie war durch die Orbita gedrungen und hatte das ceite Auge zerstört. Stirnbein der rechten Seite und die Nasenbeine waren zerschwettert. Bei der Aufnahme ins Lazareth waren alle Erscheinungen des hirndruckes vorhanden. Schon am andern Tage kehrte vollkändiges Bewußtsein zurück, das Fieder war mäßig, von Lähmungserscheinungen keine Spur, Se- und Excretionen in Ordnung, und die Eglust sehlte nicht. Man hätte in den beiden ersten Tagen die Berletzung gar nicht so gefährlich halten können, wenn nicht die Untersuchung dies nachzewiesen und die beständig aussließende Gehirnmasse des vordern Lappens es beurkundet hätte. Gleich anfangs waren mehrere lose Anochensplitter, die theilweise im Gehirn selbst selfch anfangs waren mehrere lose Anochensplitter, die theilweise im Gehirn selbst sum 4ten Tage in einem verbältnismäßig sehr guten Insand, dann zeigten sügern gegen Abend, häter verpetnirliche Delivien, große Unrube des Kranken, sebhafte Schmerzensäußerungen über den Kops, starkes Fieder, unwillkührlicher Abgang von Koth und Urin u. s. f. Aus der Wunde vermehrte sich der Abssung danerte dis zum 4ten Tagucke verbunden. Dieser Justand der Kothung danerte dis zum 8. August; der Patient wurde nun comatös und es traten sehr rasch Lähmungen der rechten wie der linken Seite ein, doch ließen die Kränzen derselben sich nicht genau bestimmen, da der Patient undeweglich und vollständig bewußtlos dalag.

Die Section ergab: das ganze Stirnbein nebst ben Rasenbeinen zerschmettert, die Orbita mit dem rechten Auge zerstört, die Suturen zwischen dem Stirn- und Scheitelbein aus einander gewichen. Die größern Anochensplitter hielten noch mit der Galea zusammen. Die hirnhäute waren an der entsprechenden Stelle zerriffen, theilweise setzenartig abgestorben. Der ganze rechte vordere und theilweise der mittlere Gehirnlappen war meist erweicht, das übrige Gehirn-sehr sest und zähe. Die von der Kugel getroffene Stelle der Gehirnmasse war morsch, missarbig, jauchig inflitrirt, größtentheils ausgestossen. Der Uebergang von dieser mißfarbigen Stelle in

bie meift erweichten Gehirnmaffen war noch nicht ftreng geschieden.

Un ber Basis und auf ben Säuten ber verlegten Gehirnhemisphäre alle Zeichen ber eitrigen Meningitis.

N. N. wurde nach ber Schlacht bei Ibstedt mit einer Schuföffnung am linken Scheitelbein dicht neben der Pfeilnath ins Lazareth eingebracht und ftarb comatos innerhalb der ersten Stunde.

Die angestellte Obduction ergad: Einen Zoll von der Pfeilnath eine unregelmäßige zackige Deffnung im Scheitelbein der linken Seite. Bon da aus Fissuren zum Foramen mastoideum, und gegen den hinterhauptöböcker bin. Am hinterhaupt ist die Glastafel an der Protuberantia interna zerspilittert, woselbst die durchs Gehirn eingedrungene Augel gegen geschlagen und in die Gehirnmasse zurüczgefallen war. Aus der linken hemisphäre war unter den durchbohrten und theilweise zerrissenen hirnhäuten ein dünner, blafrotber Bluterguß. Der mittlere und hintere Lappen der rechten hemisphäre war von der Kugel durchbohrt. Die Gehirnsubstanz dicht um den Canal breitg, morsch, theilweise vom Blutroth weindesenartig gefärbt. Sonst war die hirnlubstanz beider Lappen saft in ganzer Ausdehnung in weißer Erweichung begriffen. Die rechte hemisphäre war vollständig gesund wie ebenfalls alle andern Organe des kräftigen Mannes.

B. Schußwunden des Gesichtes.

Auch hier muffen wir die Schuftwunden der Weichtheile von denen mit gleichzeitiger Anochenverletzung trennen. Erstere können von uns übergangen werden, da sie einerseits, wegen der geringen Massenhaftigkeit der Weichtheile des Gesichts überhaupt selten, andererseits von uns zu wenig beobachtet sind, indem solche leichte Berwundungen in unsern Lazarethen keine Aufnahme fanden. Bemerken wollen wir nur, daß bei ihrer Heilung alle Sorgsalt auf Bermeidung von Entstellungen gerichtet sein muß, und daß zu diesem Zweck in geeigneten Källen, wo möglich nach Abtragung der gequetschten Ränder, die blutige Nath anzulegen sein dürste, eventualiter plastische Operationen auszussihren sind. Doch müssen wir im Allgemeinen Beck darin Recht geben, wenn er vor Abtragung der Ränder und der blutigen Nath warut, weil man in der Mehrzahl der Fälle keine prima Intentio erreiche, und alsdann durch die Abtragung einen nur um so größeren Substanzverlust setze.

Von den Gesichtswunden mit gleichzeitiger Anochenverletzung werden wir die Schußwunden der beiden Hauptstuchen des Gesichts, die des Oberkiefers und der Mandibula, besonders behandeln. Die Berletzungen der übrigen Gesichtsknochen sind selten, bestehen fast nie für sich allein, und haben daher ein untergeordnetes Interesse und geringe Wichtigkeit. Ohne Ausnahme lassen sie eine günstige Prognose zu, da fast alle eine rasche und gnte Heilung zur Folge haben. Es liegt dies in der geringen Massenhaftigkeit der Anochen, in ihrem großen Neichthume an Gefässen und Nerven, wodurch die nachfolgenden Necrosen verhütet werden. Bedeutlich und von ungünstigen Resultaten begleitet werden sie nur durch ihre gleichzeitige Complicationen, als Berletzung der Sinenesorgane, des Auges, der Gehörs und Niechwerkzeuge, als Blutungen, Berzreißung wichtiger Nerven, stattgehabte Hirnerschütterung u. s. w.

1) Schufwunden des Dberkiefers

Berletungen des Oberkiefers durch grobes Geschütz sind nicht zu unserer Beobachtung gelangt. Den Beobachtungen anderer Auctoren zu Folge, sind sie sehr ausgedehnt und erstrecken sich immer auf die Nachbartheile, nicht selten sind sie tödklich durch gleichzeitige Sirnerschütterung, Fissuren in die Basis Cranit hinein, durch Blutungen u. s. w.

Die durch Flintenkugeln entstandenen Schußwunden dieses Anochens haben wir in den verschiedensten Formen beobachtet, in der Mehrzahl der Fälle fanden wir Schußwunden mit zwei Oeffnungen. Die Eingangsöffnung war in der Regel rund und regelmäßig, die Ansgangsöffnung, namentlich wenn die Augel im Gesicht auch wiederum ausgetreten, nicht selten unregelmäßig, lappig, zerrissen, so daß sie wie absichtlich mit dem Bistouri nach den verschiedensten Seiten hin dilatirt erschien. Diese Beschaffenheit der Wunde wird erzeugt durch die mit der Augel herausgeschleuderten abgesplitterten Anochenplatten und Zähne des Oberkiesers, die ihrer Schärse wegen vollsommene Schnittwunden zu erzeugen im Stande sind. Gewöhnlich indeß fallt die Ausgangsöffnung nicht innerhalb der Gesichtsstäche, sondern die in den Oberkieser eingedrungene Augel sucht, je nach ihrer Richtung, ihren Weg weiter und kommt am Hals, im Nacken, am Hinterhaupt derselben oder der entgegengesetzen Seite wieder zum Borschein. So bleibt die Berlehung auch nicht auf den Oberkieser einer Seite beschränkt, sondern der der andern Seite ist oft mit verletz, so wie auch die Orbita, das Nasenbein, der

Bomer, das Jochbein, das Keilbein, hin und wieder das Felsenbein, die Halswirbel u. s. w. Es würde zu weit führen, und für die Praxis von keinem Werth sein, alle die uns vorgekommenen und möglichen Verletzungen der Art

einzeln anzugeben.

Schußwunden des Oberkiefers mit einer Deffnung sind verhältnismäßig feltener. Sie lassen keineswegs auf ein Steckenbleiben der Augel in diesem Anochen oder in den Nachbartheilen schließen, soudern gewöhnlich ist die Auszgangsöffnung in einer der natürlichen Söhlen, wo die schon matte Augel noch liegt oder von dem Berwundeten selbst entsernt wurde. Man sindet sie z. B. in der Nasenhöhle, oder sie drang aus der Mundhöhle heraus, und wurde vom Berwundeten ausgespienen oder niedergeschluckt. Zuweilen sindet man sie auch dicht unter der Haut des Nackens oder Halses. Nur in zwei Fällen fanden wir die Augel im Oberkiefer selbst stecken, einmal im Antrum Sighmort, wo sie aus der Bunde selbst entfernt wurde, und einmal wahrscheinlich in der Fossa

fphenomarillaris, woselbst sie ohne weitere Beschwerden einheilte.

Der Berlauf diefer Oberkieferwunden ift auffallend gunftig. In der Mehr= zahl der Källe ist die örtliche wie allgemeine Reaction höchst unbedeutend, die Bunden heilen rafch ohne besondere Entzundungeerscheinungen, die nachfolgende Eiterung ift weder bedeutend, noch anhaltend, sobald nur die abgetrennten Anochenftude entfernt find. Gine langer danernde Caries oder Recrofe der Befichtsknochen gebort zu den Seltenbeiten. Es ift Dies erklärlich, wenn man bedenkt, baß die Rugeln meistens nur dunne Rnochenplatten des hohlen Oberkiefers durchschlagen, die leicht abspringen, und entweder sogleich durch die Rugel beraus geschleudert, oder leicht von dem behandelnden Arzt entfernt werden können, und wenn man bernckfich= tigt, daß diefe dunnen Anochen, ursprunglich gefund von allen Seiten von der gefäßund nervenreichen Ernährungshaut umgeben werden. In Anenahmefällen indeß, wenn die Berftorung des Oberfiefers ausgedehnt, wenn derfelbe ftark gefplittert, und gleichzeitig noch andere Gesichtsknochen verlett find, ist der Berlauf nicht fo leicht, wenn auch in feinem endlichen Refultat ebenfo gunftig. Bermundete fiebern fart, das gange Geficht ichwillt an, und bringt eine große Entstellung hervor; die Congestionen jum Ropf find anhaltend, und haben nicht felten Delirien zu Folge. Die Berwundeten find fehr unruhig und ungeduldig, klagen heftig über Schmerzen und Schwere im Ropf u. f. w. Man laffe fich indeg nicht irre machen, wenn auch die außern Erscheinungen sich als gefahr= bringend darftellen. Rach ftrenger Antiphlogofe und eingetretener Eiterung tritt alsbald ein bedeutender Nachlaß in allen diefen Ericeinungen ein, und die Beilung geht nicht defto weniger gunftig von Statten. Freilich folgen in folden Fällen oft hartnäckige und langwierige Recrosen, es bleiben Entstellungen und Defecte zuruck, doch wird das Leben durch die Anochenwunde an und für fich nie bedroht.

In den Fällen, wo der Tod eintritt, waren zufällige oder mit der Knochenverletzung selbst verbundene Complicationen vorhanden. Diese sind es ebenfalls, die den Heilungsproceh verzögern und dessen endliches Resultat trüben können.

Derartige Complicationen sind:

- 1) Blutungen aus verletten Arterien oder Benen. Der Blutung der Arterien kann man durch Unterbindung der Carotis communis Herr werden. Die Benenblutungen können den Tod zur Kolge haben.
- 2) Berlehung großer Nervenstämme, namentlich des Bes anferinus. Diefe find für das Leben nicht gefährlich, trüben aber das endliche Refultat durch das Gesicht entstellende Lähmungen.

3) Gleichzeitige Berletzungen der Sinnesorgane, des Auges, des Ohrs u. f. w., wodurch deren Functionen ganglich aufgehoben, oder doch wesentlich geftört werden.

4) Anochenjauchung und dadurch entstehende Bygemie, die den Tod immer zur Folge hat. Bir haben freilich bei den von uns behandelten Berwundeten diese Anochenjauchung weder beim Oberkieser noch bei einem der andern Gesichtsknochen beobachtet, es sind indet in andern Lazarethen einzelne Fälle der Art vorgesommen.

Außerdem fönnen noch Berletzungen der Speicheldruse, der Zunge, des weichen Gaumens, des Schlundes, der Mandeln, des Desophagus u. f. w. die Heilung verzögern, doch find diese Art der Complicationen von untergeordneter

Wichtigkeit.

Die Behandlung Diefer Schufmunden bes Oberkiefers ift eine hochst einfache, und unferer Neberzeugung nach je einfacher diefe, desto gunftiger das Refultat. Gleich bei der Aufnahme des Bermundeten untersuche man die Bunde genau, entferne alle lofen und an den Schleimhäuten theilweife anhangenden Ruochensplitter; vorhandene fremde Körper, als Rugeln, Beng u. f. w. muffen herausgezogen werden. Rur bei fehr tiefem Sit ber Rugel, fo daß fie nicht ohne bedeutende anderweitige Berletjung aufgefucht oder berausbefordert werden fann, fiebe man von der Extration ab, und überlaffe der Natur, die Ausstogung einzuleiten oder Einheilung zu vollbringen. Ift die Bunde der Beichtheile danach beschaffen, wurden diese z. B. durch die Knochensplitter zerschnitten, so vereinige man fie durch die blutige Nath. Alsdann örtlich kalte Komentationen, eventua= liter bei fehr farter Reaction, Anschwellung Des Gefichts, Delivien u. f. w., örtliche Blutentziehungen am Ropf, Gieuberschläge über denfelben; Aberläffe werden felten nothwendig fein. Junerlich reicht man mit abführenden Reutral-Bei eintretender Eiterung find auch hier warme Fomentationen falzen aus. angezeigt; ift diefelbe vollständig eingeleitet; fann ein trockener Charpieverband an die Stelle treten. Sollten fpaterbin fecundare Recrofen eintreten, fo ift in der Mehrzahl der Källe ein erspectatives Berfahren anzurathen, nur in hart= näckigen Källen darf man durch eine angemeffene Operation die nefrotischen Anochenstücke entfernen.

Die Behandlung der Complicationen richtet sich nach dem Wesen derselsben. Bei den Arterienverlehungen kann man ansangs die Blutung durch Tamponade des Schußcanals wie der benachbarten Höhlen zu stillen versuchen. Oft gelingt dies. War indeß die blutende Arterie ein bedeutender Aft der Maxilslaris interna oder diese selbst, so hilft nur eine Unterbindung der Carotis communis, die, einseitig vorgenommen, ein günstiges Resultat erwarten läßt. Wir haben diese Unterbindung dreimal mit günstigem Ersolge gemacht. Wenn die Blutung aus einer Bene, so wird sie wohl durch Tamponade gestillt, wenigstens in der Mehrzahl der Fälle. Uns ist kein Fall von tödtlichem Berlauf dieser

Blutung befannt geworden.

Die Berletzungen der Nerven, 3. B. des Bes auserinus laffen keine befondere Behandlung zu, man muß von der Naturkraft allein die Wiederher=

ftellung des Leitungsvermögens erwarten.

Daffelbe gilt von der Berletzung der Sinnesorgane. Die alsdann nothwendige Antiphlogose wird schon durch die sonstige Berletzung geboten, und späterhin hat man es nicht in seiner Gewalt, die Ausgänge der durch die Berletzung entstandenen Entzündung nach seinem Bunsch zu leiten. Der verletzte Bulbus vereitert gewöhnlich, das verletzte Ohr verwächst nicht felten in seinem Meatus externus, oder auch es entwickelt sich Caries im knöchernen Gehörgang. Beides endet mit Taubheit. Tritt Knochenjauchung und Phaemie auf, so kann die Therapie wohl Erleichterung, nie Heilung schaffen. Die Verletzungen der Ohrspeicheldrüse sind bei der Heilung schr lästig durch das stete Ansstießen des Speichels. Ist indes der Ansstührungsgang erhalten, so heilt die Bunde der Drüse selbst gleichzeitig mit den andern Weichtheilen. Ist dies nicht der Fall, muß für künstliche Herstellung eines Ausführungsganges während der Heilung gesorgt werden. Die Berletzung der Zunge, des Ocsophagus, des Nachens u. s. w. heilt ohne weitere besondere Behandlung und meistens rascher, als die Berletzung der äußern Theile.

Nachfolgend einige Falle aus der Reihe unferer Beobachtungen.

Ein dänischer Muskerter, der bei der Einnahme Coldings (23. April 1849) im Gesicht verwundet, und daselbst behandelt worden, wurde am 4. Mai mit vielen andern Verwundeten ins Lazareth zu Christiansseld transportfrt. Bei der Aufnahme des Verwundeten sanden wir eine Schußwunde des linken Oberkiesers. Die Eingangsössennung war dicht unter dem Arcus zygomaticus; der Körper des Oberkiesers war verletzt, die Kugel zwischen diesem und dem Unterkieser, durch die Fossa sperisers war verletzt, die Kugel zwischen diesem und dem Unterkieser, durch die Fossa sperisers war verletzt, die Kugel zwischen diesem und dem Unterkieser, durch die Fossa sperisers war verletzt, die Kugel zwischen diesem verletzt, die Kugel zwischen und dem Unterkieser, durch die Fossa Allgemeinden wen äußern Gehörgang sammt dem Processus massoidens und Pes anserinus zerrissen. Die Wunde war in vollständig guter Eiterung begrissen, das Allgemeindesinden Des Berwundeten ließ nichts zu wünschen übrig. In derselben Nacht um 1 Uhr trat eine hestige Blutung aus allen Cessungen der Wunde, aus der Nase und aus dem Ohr ein, so daß der Kranke nach wenig Minnten alle Zeichen eines bedeutenden Blutverlusses darbot. Bor meiner Ankunft waren schon alle Nittel zur Plutstillung vergeblich angewandt, und ich traf den wachtsabenden Arzt unermüblich die Carotis comprimirend, wobei die Blutung stand. Ber entschlossen uns sosort zur Unterbindung der Carotis communis und vollsihrten die Operation zlücklich unter der Beihüsse werden sehren Generalstadarztes Stromeyer. Der während der Operation sehr untubige Kranke, war nach derselben ruhge; es sehrten alle Erscheinungen des dem Gehirn entzogenen Blutzuslusses. Der Patient schließ die Racht ruhge, und verzehrte sein Frühlstück am andern Morgen mit dem größten Wohle dans der vuhge, und verzehrte sein Frühlstück am andern Morgen mit dem größten Wohle den alle Eitersenkung rasch die das auf den Derkend der Verletzung der Kernerdung der Bunde. Der Kranke bestant volls durch der Gehand der Gehand der Gehand der Kranke der Gehand

E. M...., Musketier im Sten Infanterie-Bataillon, erhielt in der Schlacht bei Colding einen Schuß ins linke Auge. Die Büchsenkugel hatte den Soldaten wahrscheinlich in gedickter Stellung getroffen, denn sie hatte das Auge vollständig zerquetscht, war durch die untere Fläche der Orbita, durch die Nasenhöhle, durch den Körver des rechten Schrescheren gedrungen und dicht unter dem rechten Jochdogen wieder durch die Back herausgetreten. Der Verwundete wurde vollständig besinnungskos ins Lazaveth gedracht, das ganze Gesicht war stark geschwollen, die Augenlieder mit Blut unterlaufen, von dem linken Augaphsel war keine Spur mehr vordanden, man sah in die leere mit Blut unterlaufene Augenhöhle hinein. Die Geschütswunde wurde gereinigt, alle kosen Knochenstücke aus derzelben entkent u. s. w. Alsbald starkes Bundsieber, heftige Delirien, große Unruhe des Kranken, harter volker Puls u. s. w., strenge Antiphlogose. Da der Kranke zu unruhig war, um in dem Saal seiner schwerverwundeten Cameraden zu bleiben, wurde er in ein besonders Lokal gebracht, und dort leze artis mit Aberlässen, Wurde er in ein Umschlägen, Calomel u. s. w. behandelt, ohne daß wir Erfolg erwarteten, da wir nicht nur eine starke Meningitis, von dem verletzen Auge ausgehend, sondern auch gleichzeitige Fisuren der Basis cranii erwarteten. Nach zwölf Tagen indeß kehrte dem Patienten der Besinnung wieder, die leere Augenhöhle wie die Ausgangseisnungen der Bunde singen stark an zu eitern, es entleerten, sich einige secundäre Knochensplitter, und die Geneiung wie Heilung der Bunde ging rash vor sich,

so daß der Kranke in der 6ten Woche das Bett wieder verlassen, und in der 12ten Woche, auf sein dringendes Verlangen, bis auf das fehlende linke Auge vollständig bergestellt, zu seinem Bataillon entlassen werden konnte.

- P. A..., Musketier des 7ten Infant.-Bataislons, wurde in der Schlacht vor Friedericia, (6. Juli 1849) von einer Augel getrossen, die dicht unterhalb des rechten Areus zygomaticus, da wo die den Helm sirirende Schupvenkette über die Backe läuft, auf dieselbe geschlagen war, drei Schupven abgerissen und in die Bunde hinein getrieben hatte. Ausgetreten war die Kugel im Nacken, nachdem der Oberkieserknochen gestreist, der Pes anserinus, der äußere Gebörgang und der Processus mastoideus zerrissen. Dem Kranken war die rechte Gesichtshälste gelähmt. Das Allgemeinbesinden war während der ganzen Heilung den Umfänden nach gut. Der Keilungsproces selbst ging aut von Statten, nur wurde er verlangsamt durch die dicht hinter der Ohrmuschel sitzenden, slach au den Schäbelknochen anliegenden drei Schuppen der Schuppenkertet, die erst am Sten Tage entdeckt und entsernt wurden. Der zerschmetterte Processus mastoideus, gab zu secundärer Necrose Anlas. Die Läbmung des Gesichts verminderte sich während der Heilung bedeutend, so das eine wesenkliche oder gänzliche Besserung in der Folge zu erwarten stand. Wegen nicht zu verhindernder Verwachsung des äußern Gehörganges entstand Taubheit des rechten Ohrs.
- H. K...... Musketier bes 2ten Linien-Bataillons wurde in der Schlacht bei Ihftebt (25. Juli 1850) durch eine Musketenkugel im Gesicht verlett. Die Augel war dicht unter dem linken Nasenstügel eingedrungen, hatte den Processüs alveolaris des Oberkerers, das Palatum durum durchschlagen, die Murzel der Junge in ihrer echten Hälfte durchbohrt, den Desophagus verletzt und war, die Halswirhel streisend, im Nacen ausgetreten. Die nicht undebeutende und durch ihren Verlauf merkwürdige Wunde wurde von sehr geringen allgemeinen wie örtlichen Neactionserscheinungen begleitet. Nach Entsernung der wenigen Anochensplitter trat alsbald die Eiterung ein. Aus der hintern Dessung entleerten sich mit dem Eiter zugleich Theile des genossenen Getränks oder der dinnen Speisen, ein sicherer Beweis, daß der Desophagus verletzt. Der Patient konnte serner den Kals nicht ohne empsindliche Schmerzen bewegen, weran die Verletzung der Kalswirdel Schuld, von denen anch einige Knochensplitter aus der Wunde entsernt wurden. Am 10. Tage der Heilung, dei ausnehmenden Wohlbesinden erholgte Morgens früh eine so bebeutende Blutung aus der Nase und dem Munde, daß nur die schlennigk angestellte Compression der Carotis das Leben erhielt. Wir schritten sofort zu der Unterbindung der rechten Carotis das Leben erhielt. Wir schritten sofort zu der Unterbindung der Linterbindung der Eingualis die Duelle der Blutung war. Letzeres erschien uns am wahrscheinlichsten. Auch bier war die Unterbindung von Ersolg und ohne ale und jede Beschwerde für den Berwundeten, gelinden rechteiten Kopfschwerz ausgenommen. Die Heilung der Wunde ging nun rasch von Statten, und alle verletzen Theile wurden in ihrer Continuität wieder hergestellt. Nur blied eine Steisheit des Halse in Folge der Wirdelererletzung.
- H. B....., Musketier des Zten Bataislons, wurde in der Schlacht bei Ihsted von einer Busserlagel im Gesicht verwundet. Die Augel war auf dem linken Nasenbein eingedrungen, hatte dies zerschmettert, den rechten Bulbus zerguetscht, die Pars orbitalis des rechten Oberkiesers zerschlagen, und war dicht unter dem Jochbögen der rechten Wange, den Processus des Oberkiesers absprengend, wieder ausgetreten. Trot dieser bedeutenden Berletung war die Reaction örtlich und allgemein so unbedeutend, daß die Behandlung von der bei gewöhnlichen Schuswunden nicht verschieden war. Die Abstung von der bei gewöhnlichen war sehr unbedeutend, nur an der Maxisla, da wo der Processus zygomaticus abgesprengt war, bildete sich eine länger andauernde Necrose, die mit der Abstosung eines erbsengroßen würselssomigen Knochenstücks endigte. Der Berwundete war durch die Vereiterung des Auges und die tieseingezogene Narbe ziemlich entstellt.
- E. J....., Musketier bes isten Bataillons, erhielt in ber Schlacht bei Ibstebt einen Schuß gerade ins linke Auge. Die Kugel hatte bicht am obern Rand ber Orbita das obere Augenlied burchbohrt und ben Bulbus volkommen zerquetscht. Da bie genaueste Untersuchung keine Fortsetzung des Schußcanals nach irgend einer Richtung hin entbeden ließ, so nahmen wir an, daß bie schon matte Kugel nach Zerquetschung bes Augapfels aus der Augenliedspalte herausgefallen sei. Der Berlauf

schien biese Annahme zu bestätigten. Der Verwundete lag in den ersten Tagen unter den Erscheinungen der hirnerschütterung da, dis er sich allmäblig erholte ohne von weitern hirnzufällen besallen zu werden. Die Augenhöhle fing starf an zu eitern, in der Nase erschienen Granulationen, die späterhin vernarbten, so daß schließlich die Augenhöhle das Ansehn darbot, welches wir nach Exstirpation des Bulbus sinden. Nach 1½ Jahren sahen wir den Patient wieder, und vernahmen von ibm, daß die Augel 3 Jahr nach der Verlegung sich an der rechten Seite des Halses gezeigt, und daselbst ausgeschnitten worden sei.

Musquetier J. G. vom Sten Bataillon, wurde in der Schlacht bei Ihfedt gerade auf der Nasenspie von einer Flintenkugel getroffen. Die Kugel nahm einen ziemlich geraden Weg durch die rechte Hälfte der Nasensböhle, versetzt die bintere Parthie des Cherkiefers und trat am rechten Proc. mastoideus wieder aus. Derkliches und Allgemeinbessinden sehr zufriedenstellend, bis am 9. Tage eine arterielle Blutung aus der Nasenwunde eintrat. Stillung derfelben durch Ausstopfung mit Ebarpie. Am 15. Tage Wiederkolung der Blutung in sehr bedeutendem Maase. Sosortige Unterdindung der Carotis comm. Absall der Ligatur in der Iten Woche; die Ligatur war etwas scharf angezogen. Heilung ohne jede Senkung, Patient ließ keine Störung des Allgemeinbesindens nach der Unterdindung bemerken.

2) Schuffwunden des Unterfiefers.

Schufwunden, wodurch die den Unterfiefer umgebenden Beichtheile allein

verlett murden, find fehr felten, und von une nie beobachtet worden.

Desto häufiger kommen die Schußwunden der Mandibula felbst' dem Militairsarzte zu Gesicht, und ohne alle Frage sindet man von allen Gesichtsknochen den Unterkiefer am häusigsten der Berletung durch Augeln unterworfen. Wir sprechen hier nur von den Berletungen durch Flintens oder Büchseufingeln, da wir die des groben Geschützes zu beobachten nicht Gelegenheit hatten.

Die Berletungen der Mandibula find fehr verschiedener Art und verschiedenen Grades. In der Mehrzahl der Fälle findet man den Proceffus alveolaris zugleich mit einer größern oder geringern Anzahl Babne abgefplittert, obne daß der Anochen in seiner Continuität getrennt. Nicht selten ist neben dieser Absprengung des Brocessus alveolaris an der verletzen Stelle eine reine Fractur der Mandibula jugegen. Zuweilen, wenn die Augel auf die Mitte des Knochens aufschlug, findet man einen ausgedehnten Splitterbruch des Unterfiefere. Bewöhnlicher Git aller diefer Berletungen ift der Rorper der Mandibula, feltner ber Angulus und am feltenften, von une nie beobachtet, der aufsteigende Theil mit seinem Proceffus coronoidens und condploidens. In der Mehrzahl der Falle ift nur die eine Balfte des Unterfiefere von der Rugel getroffen. Diese erschöpft durch die hervorgerufene Zerftorung ihre Rraft und bleibt in ber Mundhohle liegen, wo der Bermundete fie heraus nimmt; oder fie fucht ibren Beg weiter und entweicht aus der Mundboble. entweder an der entgegengesetzten Seite durch die Backe oder, je nach ihrer Richtung, burch ben Gaumen, durch die Bodentheile des Mundes, oder durch Die hintere Wand des Rachens. Daber findet man fehr oft gleichzeitige Berletzung des Dberfiefers, der Bunge, des weichen Gaumens, Schlundes und der Weichtheile des Salfes.

Selten sind die Falle, wo die Augel beide Halften, des Unterkiefers gleichszeitig verlet, indem fie von der einen zur andern Seite quer durchgeht. Fast immer findet man alsdann nur eine Halfte fracturirt, von der andern ist

gewöhnlich nur der Alveolarfortsat mit feinen Baben abgesprengt.

Die gleichzeitigen Berletungen der Weichtheile bestehn in der Mehrzahl der Falle aus den gewöhnlichen runden Schufoffnungen. Sin und wieder

tommen beträchtlichere Berreißungen durch die von der Augel heraus geschleuderten

Knochensplitter und Bahne vor.

Der Berlauf diefer Schugmunden der Mandibula ift fur die Berletten febr läftig, wenn auch felten fur das Leben gefahrbringend. Golde Bermundete zeigen bone Ausnahme ein lebhaftes Wundfieber, ftarke Congestionen zum Ropf, nicht felten Delirien. Die in den erften Tagen auftretende ftarke Auschwellung der Beichtheile des Mundes, namentlich in einzelnen Källen der Zunge. die fast die gange Mundhöhle ausfüllt, verurfacht ein läftiges Gefühl von Spannung und Drud, dabei ift jegliches Schlingen, Sprechen u. f. w. unmoglich, die Respiration zuweilen erschwert, ein fteter Speichelfluß nber die fchlaff berabhangende Unterlippe tragt jur Qual der Bermundeten bei. Diefe find febr ungeduldig, aufgereigt, augstlich, und halten den behandelnden Arat fortwährend in Bewegung. Sowie die Bunde anfängt fich zu reinigen, vermehrt fich zwar der Ausfluß, wird übelriechend und dem Rranten um fo wiederlicher, indeß nimmt die Unschwellung immer mehr ab, und somit mindern sich die damit verbundenen Befchwerden. Der übelriechende Ausfluß bleibt langere Beit, Die erften 14 Tage bis 3 Bochen. Nachdem Diefer abgenommen oder ganglich nachgelaffen, fchreitet die Beilung merfwurdig rafch fort. Die Ber= legungen der Schleimhaut des Mundes und der Beichtheile vernarben ichnell, vorausgesett, daß alle primaren losen Knochensplitter, Babne u. f. w. gleich aufangs entfernt worden. Auch die Knochensubstang der Mandibula fängt schon in den ersten 14 Tagen an zu granuliren und in der Rabe der Fractur oder Splitterung einen provisorischen Callus in großem Umfange abzusetzen, fo daß das Anfebn des Unterfiefere durch diefe Calluswucherungen merkwürdig schief und entstellt wird. Bei fortschreitender Beilung werden dieselben indeß bald reforbirt, und machen einer permanenten Knochenbildung Blak. In diefe Beriode fällt in der Regel die Exfoliation der fecundaren Splitter, die indeß oft garnicht eintritt, oft febr unbedeutend ift. Nachfolgende tief greifende Recrofen gehören zu den größten Geltenheiten.

Die vollständige Heilung dauert je nach der Exfoliation der Anochen mehr oder weniger lange. In der Mehrzahl der Fälle bleiben später, abgesehen vom Fehlen der ausgesprengten Zähne, keine bedeutende Entstellungen zurück. Hin und wieder bei sehr ausgedehnten Splitterungen und mehrsachen Fracturen kommt eine Schiefftellung der Bruchenden gegen einander vor, die den Aranken nicht allein enstellt, sondern auch beim Kauen sehr hinderlich ist. Die unangenehmsten und gewöhnlichsten Folgen dieser Schüsse sind indeß die nicht selten vorkommenden Berwachsungen der Weichtheile der Mundhöhle unter einander, welches namentlich von der Zunge gilt, die nicht selten an ihrer Basis verwächst. Durch die Contraction der Narbe wird dieselbe sixirt, so daß die zum Sprechen und Kauen nothwendigen Bewegungen wesentlich beeinträchtigt werden. Zuweilen dehnen sich die Narben später so aus, daß die Sprache

verständlich, wenn auch nicht rein wird.

Die Schußwunden des Unterkiefers lassen als solche immer eine gunstige Prognose zu. Die Fälle, die tödtlich verliefen, wurden es nicht durch die Bersletzung selbst, sondern durch ihre Complicationen, als Verletzung wichtiger Gefäße, Entstehung von Phaemie u. s. w. Doch sind derartige Complicationen selfen und uns bei 14 von uns beobachteten Fällen nur einmal zur Beobachtung gekommen.

Die Behandlung ist bei diefen Berwundungen eine fehr einfache. Gleich anfangs erfordert die Bunde eine forgfältige Reinigung von allen losen Knochen-

splittern, Bahnen und fremden Körpern. Sind die Bahne nicht vollständig aus ihren Alvevlen herausgelöft, so lasse man sie vor der Hand sitzen, denn zuweilen werden sie wieder sest. If Fractur mit-Dislocation der Fragmente vorhanden, so reponire man sie, meistens wird die Dislocation sich nicht wieder herstellen, da der zackige Bruch sich in einander fügt, und dieselbe verhindert. Trifft sie leicht wieder ein, oder war gleich ansangs, wegen der Beschafsenheit der Fractur, eine Reposition nicht möglich, so stehe man von derartigen Bersuchen in der ersten Zeit ganz ab. Alle Berbände zu diesem Zweck sind nicht allein nutzlos, sondern schädlich. Wird die vorhandene Dislocation bei der spätern Heilung durch die Narbencontraction der umgebenden Weichtheile nicht von selbst gehoben, oder sehr vermindert, was gewöhnlich der Fall, so bleibt alsdann noch Zeit genug, durch passende Berbände die gehörige Lagerung der Bruchenden zu befördern. Wir sind in keinem Falle gezwungen gewesen, dergleichen in Gebrauch zu ziehen.

Bon den neueren Auctoren empfiehlt namentlich Dr. Beck bei den Fraeturen und Splitterungen der Unterkiefer die Refection in der Continuität sowohl als auch bei Absplitterungen des Alveolarrandes das Absägen und Gleichmachen der rauhen Oberfläche. Wir müffen entschieden vor einem solchen Berfahren warnen. Es ist einestheils unnütz, anderntheils eventuell gefährlich, weil man sehr leicht durch die Resection in der Continuität so viel Knochenmasse wegenehmen muß, wenn man anders die gesplitterten Theile alle entsernen will, daß die Wiedervereinigung durch Knochenmasse gefährdet wird. Man begnüge sich mit der Entsernung der primären Splitter, und überlasse der Natur die Losstoßung der secundären. Die Erfahrung lehrt, daß kein Knochen nach Verletzung durch Schußwassen so wenig zur Necrose geneigt ist, wie Mandibula und Clavicula. Es ist oft merkwürdig, wie gering die secundäre Abstoßung der Knochenmasse selbst bei ausgedehnten Splitterbrüchen dieser Knochen ist.

Die Entzündung der Beichtheile des Mundes suche man in den ersten Tagen durch Ausspülen mit kaltem Basser, Bergehenlassen von Eisstückchen im Munde, eventuell durch Blutigel, und, wo eine Glossitis entsteht, durch Incisionen in die Zunge zu mäßigen. Sobald der Abstohungsproceß beginnt, und der jauchige stinckende Aussluß sich einstellt, muß man den Mund sleißig mit Chamillenthee ausspülen, wozu der Kranke selbst anzuhalten ist. Es ist dies die einzige Erleichterung, die man den bedanernswerthen Berwundeten verschaffen kann. Die etwanigen Berwachsungen zu hindern, ist man nicht im Stande, die Zunge muß sleißig bewegt werden, um ein gänzliches Festwachsen zu verhüten. Die gleichzeitigen Nebenverlehungen bedürsen in der Regel weiter keiner speciellen Behandlung, wo es der Fall, müssen sie den obwaltenden Berhältnissen gemäß berücksichtigt werden.

Diefelbe Berücksichtigung verlangen die dem Leben gefährlich werdenden Complicationen und find hierher namenklich die Blutungen zu rechnen. Doch sind diese, wie es scheint, bei den Berletzungen des Unterkiefers äußerst selten. Wir haben weder eine arterielle noch venöse geschen. Singegen sind fie von andern Beobachtern angegeben, und erfordern alsdann dasselbe Bersahren, wie

Die Blutungen bei Verletung des Oberkiefers.

Folgende Falle find von befonderem Intereffe:

Ein Jäger vom 2ten Jägercorps erhielt in ber Schlacht bei Kolding (23sten April 1848) einen Schuß in die rechte Wange. Die Kugel hatte dieselbe durchschlagen, den Alwevlarfortsat der Mandibula mit den ersten beiden Backahnen abgesprengt, und war über die Junge, ohne dieselbe zu verlezen, weggehend, durch den Boden der Mundhohle, dicht am untern Rande der linken hälfte des Unterkiefers,

gebrungen, und unter ber haut und ben Fascien bes halfes neben den großen Gefäßen sigen geblieben. Gleich bei der Aufnahme des Berwundten batte man eine hichnerei große Geschwulft in dieser Gegend bemerkt, in beren Tiese man die Augel undeutlich zu sühlen glaubte. Die Nähe der Gefäße fürchtend, hatte man die Augel sigen lassen. Dem Verwunderen ging es in der ersten Zeit gut. Zähne und Anochensplitter waren entsernt, die Bunde sing gut an zu eitern, die aufänglichen Beschwerden beim Schlingen u. s. w. sowie die Geschwulft am Kalse versoren sich gänzlich. Bon der Augel war nichts zu fühlen. Am 12 — 14ten Tage trat ein krampsbafter Husten, heiserkeit und Schwerz im Halse ein. Einige Tage später entleerte sich eine Menge Etter und einige Knochensplitter plöplich aus dem Munde, so daß man einen nach innen geöffneten Absech in der Tiese des Halses mit Sicherheit vermuthen kounte. Aussangs trat Erseichterung und Besserung ein, doch alsbald collabirte der Aranke sichtlich, es traten Schützelfröße, linkseitige Meuritis und rasch der Tod unter allen Erscheinnagen der Proaemie ein.

Tage trat ein krampsbafter Husen, heiserkeit und Schmerz im Hale ein. Einige Tage später entseerte sich eine Menge Eiter und einige Anochensplitter plöplich aus dem Munde, so daß man einen nach innen geössneten Abseeß in der Tiese des Halses mit Sicherheit vermuthen konnte. Ansangs trat Erseichterung und Besserung ein, doch alsbald ersladirte der Aranke sichelich, es traten Schükerseil, linkseitige Pleuritis und rasch der Tod unter allen Erschiungen der Pyaemie ein. Die angestellte Section ergab die oden beschriebene Berlegung, und außerdem einen Jaucheheerd dicht neben der Bena jugularis von der Länge und Ausdehnung einiger Josl. Im Grunde desselben lag die Angel dicht neben der Halsvene. Diese war an einer kleinen Stelle in der Ausdehnung einiger Linien eingerissen, die Risspunde indes durch organisirtes Erstdat verklebt. Die Kene war sonst gesund, nur ihr Lumen an der Narbenstelle bedeutend verengert. Die allgemeine Section ergab linkseitige Pleuritis, lobuläre Lungenabseesse in beiden, vorzüglich der rechten, Lunge u. s. w. Odne Zweikel katte die Pyaemie sich von dem jauchigen Mösees vom Kalse aus entwickelt. Wahrscheinlich bätte man sie durch die Kerausnahme der Kugel gleich nach geschehener Berlesung verbütet. Indes das Leben des Bermundeten durch die alsdann erfolgende Blutung aus der Lena jugularis, durch die nicht erfolzte heilung und nachfolgende Entzündung derselben ebenso sehn de

Gefahr gebracht.

Bir haben diefes Falles ichon bei den Schufmunden des Gefäfinftems ermähnt.

Der Hauptmann D..... vom 7ten Infanterie-Bataislon, erhielt in der Schlacht bei Kolding einen Schuß ins Gesicht. Die Kugel war durch die rechte Backe, den beiden ersten Backenzähnen entsprechend gedeungen, hatte den Unterkieferast geschlagen und batte diesen ebenfalls mit ausgedehnter Spiliterung zerdrochen. Fast der ganze Alveolarfortsat sammt den Jähnen war an dieser Seite abgesplittert und batte, mit der Augel berausgeschleubert, den rechten Mundwinkel einige Zok weit aufgerissen. Das ganze Kinn ding schlass und den Kals berad, und war auf dem Kelde durch ein Kopfluch unterstützt worden. Wir entfernten alle losen Knochensplitter, vereinigten die Riswunde der rechten Backe durch die blutige Nath und legten eine das Kinn unterstützende Binde an. Das Wundscher des Kranken war sehr karf, in der Nacht traten Delirien ein, die verletzte Junge school so fürft an, daß sen ganzen Mund ausfüllte, und nicht allein das Schlucken, sondern sogar die Respiration wesentlich beeinträchtigte. Bei firenger örtsicher und allgemeiner Antipblogose, dei mit dem Bistouri gemachten Incisionen durch die Junge ließen die Entzündungserscheinungen nach 7—9 Tagen nach, das Allgemeinbesinden besserteich, die Backe beilte prima Jutentione, und in der Mundbsöhle stellte sich alsbald gute Eiterung ein. Bei sorgästigem Keinsalten des Nundes sing alsbald der verletzte Untersierer an zu granuliren, die Fracturen vereinigten sich durch provisorischen, später bernanenten Callus ohne weitere Dislocation, und ohne daß es eines besonderen Berbandes bedurft hätte. Nach der Monaten konnte der Verstunge ein dacht Monaten, da sich die das daht monaten kunde er Barparett entlassen werden kein das Feblen der Jähne, wie das Anwachsen der Junge sehr bedindert, so daß der Patient sich hann und dann senne der Knockensplitter lösten. Das Kauen blieb durch das Feblen der Jähne, wie das Anwachsen der Junge sehr bedindert, so has der Patient sich hann im folgenden Keldzuge seine Compagnie im Feuer commandiren konnte konntenstied, deh

F. D...., Jäger bes prensischen Garbe-Schützen-Bataillons, murbe in ber Schlacht bei Schleswig, 23sten April 1848, von einer Augel am Kinn getroffen. Die Mandibula war gerade in ber Mitte bes Kinns fracturirt und ber Processus

alveolaris abgesprengt, so daß alle Schneidezähne und der rechte Ectadhn heraus geschleubert waren. Der Berwundete hatte die matte Kugel ausgespieen. Die örtstiche, wie allgemeine Meaction war nicht bedentend. Nur verursächte es dem Kranken wiele Beschwerden, daß die Ansahpuncte beider Musculi genioglossi abgetrennt waren, indem er nicht im Stande war die Junge vorzustrecken und dei dem Schlingbewegungen fürchtete, die in den Nachen zurückgezogene Junge zu verschlucken. Die Bernarbung der Weichtbeile ging rasch vor sich, und ebenfalls consolidirte die Mandibula sehr schnell ohne bedeutende Knochenabstoßung, die Entsernung der primären Splitter abgerechnet. Sobald die Musculi genioglossi durch die Narbencontraction Ausgapuntte gewonnen, sibten sie ihre Wirkung auf die Junge wiederum aus, wenn ihre Function auch eine beschränkte blieb.

- A. P. , Musketier bes Sten Bataillons, wurde in der Schlacht vor Friedericia, 6ten Juli 1849, verwundet. Eine Büchsenkugel war am äußern Rande bes rechten Sternokleidomastoideus eingedrungen, und hatte schräg nach oben und links gekend, die linke hälfte der Mandibula zeigte einen Splitterbruch, aus ihren Alveolen herausgerissen waren der äußere Schneidezahn, der Eckzahn und der erste Backzahn; die drei letzten Backzahne saßen noch lose in den Alveolen. Wir entfernten alle Knochensplitter und losen Zühne, ließen die nur in den Alveolen. Die Heilung ging unter geringer secundärer Splitterabstoßung rasch vor sich. Die ankangs losen Zähne waren bei der endlichen Heilung vollständig fest in ihren Alveolen.
- S. S. Lieutenant im 4ten Jägercorps, wurde in der Schlacht bei Ibstedt, 25. Juli 1850, verwundet. Die Kugel war ein Duerfingerbreit vom rechten Mundwinkel eingetreten, hatte die beiden ersten Backjähne abgeschlagen, die Zunge an ihrer Spiße getrennt, den hintern Theil des linken Unterkiefers fracturirt und war so zwei Fingerbreit vor der Auricula aus der linken Backe wiederum ausgetreten. Die Fractur war ein Splitterbruch. Nachdem alle lose Knochensplitter entkernt, ging die Heilung tros der bedeutenden örtlichen wie allgemeinen Keaction sehr schnell von Statten. Die secundäre Splitterabstoßung war sehr unbedeutend. Bei ganz einfachem Verbande trat weder Dislocation der Fragmente noch sonstige Misstaltung der Mandibula ein. Der Spalt in der Jungenspiße heilte aus, so daß die Junge auch später noch in zwei stumpfe Spigen auslief.
- A. H. , Musketier des 6ten Bataillons wurde in der Schlacht bei Idstedt verwundet. Die Augel war linkerseits dicht neben dem Kinn eingedrungen, und, die Mandibula durchbobrend, im Munde wiederum ausgetreten. Der Unterfiefer war zwischen dem linken Eck- und ersten Backenzahn fracturirt. Die Splitterung war undebentend, indeß ein der Circumferenz der Augel entsprechender Substanzverlust gefolgt. Es bistete sich gleich ansangs eine Distocation der Fragmente, indem das vordere Fragment etwas in die Höhe und nach innen trat. Die prosiforische Callusdidung war sehr ausgedehnt und theils dadurch, theils durch die vorhandene Distocation der Untersierer sehr entstellt. Ause Repositionsversuche misstangen und die endliche Heitung ging mit beträchtlicher Distocation vor sich. Rochdem die Calluswucherungen resorbirt, war das äußere Ansehn des Verwundeten nicht auffallend entstellt.

II. Schufwunden des galfes und der Wirbelfante.

Die Schußwunden des Halfes kommen überall nicht häufig zur Beobachtung, da dieser schmale Körpertheil den Augeln wenig ausgesetzt ift. Sehr selten sind die Schußcanäle, die sich nur allein auf den Hals beschränken; in der Mehrzahl der Fälle findet man die benachbarten Theile gleichzeitig mit versletzt, als die Schulkern, den Kopf, den Rücken u. s. w., so daß nur der Ansang oder das Ende des Schußcanals den Hals betrifft. Die Zahl unserer Beobachtungen über die Berletzungen dieser Körpergegend ist eine beschränkte, und

läßt eine Beurtheilung derfelben nach allen Seiten hin nicht zu. Dennoch mögen unfere Erfahrungen darüber folgen. Auch bei den andern Auctoren wird man die Bollständigkeit vermissen, und der Leser nuß sich schon gefallen lassen, durch das Nachlesen sämmtlicher Beobachter sich selber eine Ueberssichtlichkeit der Hals=

verletungen zu verschaffen.

Die Schußwunden der Weichtheile des Halfes sind, sobald sie nur die oberstächlichen Gebilde betreffen, ungefährlich, und heilen meistens rasch und gut. Dies gilt von allen Arten derselben, und namentlich verdient erwähnt zu werden, daß man bei diesen Berlehungen Eitersenkungen nicht so zu fürchten hat, wie man bei der anatomischen Structur des Halfes erwarten sollte. Diese sind ausenehmend selten. Anders verhält es sich indessen bei den Schußwunden des Halfes, die in die Tiese eindringen. Dieselben lassen unter allen Umständen eine nur zweiselhafte Prognose zu, da man bei ihnen sast immer gefährliche Complicationen voraussehen kann, wenn dieselben auch nicht sosort zu erkennen sind. Freilich kommen einzelne Fälle vor, wo die Rugel durch die ganze Diese des Halses drang, ohne wesentliche Berlehungen der in demselben gelegenen wichtigen Theile hervorzubringen, doch sind diese so überaus selten, daß man auf einen solchen Aufall bei Beurtheilung dieser Wunden nicht rechnen darf.

Die ju fürchtenden Complicationen find : Steckenbleiben des Projectils oder anderer fremder Körper in der Tiefe ber Weichtheile, Berletzungen ber größeren oder fleineren Salsgefäße, der wichtigen Nerven, des Rehlfopfs und der Luftröhre, des Schlundes und endlich der Salswirbel. Das Stedenbleiben der Rugel ift einestheils an und für fich bedenklich, anderntheils deswegen als febr gefährlich zu beurtheilen, weil man daraus auf bedeutende Nebenverletzung, namentlich Berletung der Salswirbel ichließen fann. Gewöhnlich wird die Rugel ben Sals durchbobren, wenn nicht durch irgend einen in der Tiefe liegenden Begenstand ihre Macht gebrochen ware. Die nur mit einer Gingangsoffnung verschenen Schugeanale des Balfes find daher mit aller Genauigkeit und Borficht zu untersuchen. Man muß darauf bedacht sein, die Rugel und andere fremde Körper aufzufinden und unter allen Umftanden zu entfernen. Das Gibenlaffen ift in der Salsgegend eins der bedenklichften Sachen, und fann, felbft wenn feine andere todtliche Nebenverletung vorhanden, allein Urfache des Todes werden. Bei fteckengebliebenen fremden Korpern nämlich treten am Salfe unaus= bleiblich ftarte Eiterungen ein, und der Eiter, wie der fremde Körper fenken fich ihrer Schwere nach langs den von oben nach unten laufenden Mustel-Diese so entstandenen Senkungsabscesse drohen nicht allein durch ihr Umfichgreifen den feitwarts gelegenen Theilen, als namentlich den Gefäßen und Rerven, der Luftröhre u. f. w. durch Sineinziehen in den Jauchungsproces Gefahr, fondern dringen auch nach unten bin foweit vor, daß eine Perforation in die Pleurahöhle zu befürchten fteht. Diefen Ausgang darf man daber nie aus den Augen verlieren. Doch konnen wir nicht unterlaffen zu bemerken, daß sein Eintritt selten und lange nicht so häusig, als einige Auctoren glauben Wir haben mehrere Senfungsabsceffe am Sals beobachtet, bei machen wollen. denen alle Bedingungen zur Perforation der Brufthohle vorhanden, bei denen fie indeg nicht eintrat. In einem ichon erwähnten Falle entstand freilich ploglich eine Pleuritis an der der Salsverletzung entsprechendem Seite, doch nicht wie wir vermutheten durch Entleerung des Absceffes in die Bleurahöhle, sondern durch den allgemeinen pygemischen Brocek.

Immerhin jedoch muß ber Arzt es fich zur festen Regel machen, feine Rugel oder sonstigen fremden Körper, ber durch chirurgische Huse erreichbar, in ber

Halsgegend sitzen zu lassen. Dieselben mussen sofort entsernt werden, was man durch ein vorsichtiges Präpariren in die Tiese, wie bei Unterbindungen, erreichen kann. Bis an die Wirbelfäule kann man indeß nicht ohne Schaden für den Berwundeten mit dem Messer vordringen, und wenn die Augel so ties sitzt, muß man abwarten, bis die Abseebbildung dieselben an einer andern Stelle mehr an die Obersläche getrieben hat. Sind Anochensplitter in der Tiese, so muß dasselbe Bersahren eingeschlagen werden, nur ist alsdann wohl in der Mehrzahl der Fälle eine Abseebbildung abzuwarten.

Die Berletungen der Halsgefäße sind in den Fällen, wo die großen Gefäßestämme unmittelbar von der Augel getrossen und zerrissen werden, sofort tödtlich. Einzelne Leichen, die als solche ins Lazareth gebracht wurden, zeigten derartige Berletung des Halses. Sind Nebenäste der großen Halsarterie getrossen, so sind die Blutungen freilich bedeutend, indeß die Blutstillung durch Unterbindung möglich. Berletungen der Halsnerven als des Bagus, Recurreus u. s. w. sind von uns nicht beobachtet worden.

Berlehungen des Kehlkopfs und der Luftröhre sind selten. Wir haben sie nur hin und wieder gesehen. Im Allgemeinen sind sie an und für sich nicht sehr gefährlich. Diese Schußwunden heilen oft mit sehr geringer Knorpelsabstoßung, und sobald sie sich durch Granulationen geschlossen, verschwinden für den Batienten alle Beschwerden. Als Residuum bleibt indeß nicht selten tonlose Stimme, Heiseriet, Husten u. s. w. Tritt ausgehreitete Necrose der Knorpelein, so ist die Prognose sehr ungünstig, da alsdann nicht selten der Tod durch sich entwickelnde Tracheitis, Larpugitis und Pneumonie eintritt.

Die Schuswunden des Schlundes durch Flintenkugeln sind an und für sich ungefährlich. Solche Fälle verlaufen nur durch die noch außerdem stattgehabte Berletzung tödtlich. Der Schlund heilt in der Regel sehr rasch. In den ersten Tagen nach der Reinigung des Wundcanals dringen die genossenen Speisen aus den Wundöffnungen hervor, namentlich die flüssigen. Kleinere Bissen seiten werden meistens ohne Beschwerden hinabgebracht, da der Schlund nicht völlig abgetrennt, sondern nur stellenweise geöffnet, seine Constructionen auf den sesten Bissen nach wie vor wirken lassen kann. Alsbald schließen sich diese Deffnungen durch Granulationen, die jegliches Durchdringen von Speisen hindern. Die Bernarbung erfolgt schnell, und, wie es scheint, meistens ohne zu Stricturen Veranlassung zu geben.

Die Schufwunden der Wirbelfaule find nicht gang felten. Berletungen der Salswirbel find am gefährlichsten, einestheils wegen der geringern Maffenhaftigfeit derfelben, anderntheils wegen ihrer größern Beweglichfeit und dadurch leichter erzeugten Ginwirfung auf das Ruckenmark felbft. Die Berletungen der Broceffus fpinofi oder obliqui bleibt öfter ohne nachtheilige Kolgen, eine nachbleibende Steifheit des Salfes abgerechnet. Burde indeg der Korper getroffen, so ist Splitterung des Wirbels gewöhnlich. Dabei wird die Medulla ent= weder von der Augel felbst gedrückt und zerquetscht, oder die verschobenen Anochen= fragmente beeinträchtigen diefelbe, so daß Lähmungen und alsbaldiger Tod die Kolae. In einzelnen Fällen wird das Leben unter großen Befchwerden einige Bochen erhalten, namentlich wenn das Nückenmark nicht direct verlett war; es ftellen fich profuse Citerungen, Senkungsabscesse in und außerhalb des Ruckenmarkcanals ein, die Ruckenmarkshäute werden in den Entzundungs= und Giterungsproces hineingezogen, und schlicklich entwickelt fich eine weiße Erweichung der Medulla, die die lette Todesurfache abgiebt.

Die Berletzung der Rucken= und Lendenwirbel durch Augeln ift nicht immer von so bedenklichen Folgen. Sind die Processus spinosi obliqui, mas feltener, getroffen, fo werden diefe in der Regel mehr oder weniger maffenhaft abgesprengt, ohne daß eine Erschütterung oder irgend welche Wir haben in feinem Kalle Beeinträchtigung bes Ruckenmarks ftattfande. derartiges beobachtet. In allen Källen fteht eine febr langfame Seilung zu erwarten, da bei den Wirbeln der Abstoffungsproceg der necrotischen Anochen= parthien febr langfam vor fich zu geben pflegt. Auch kommen dabei febr bartnäckige Senkungsabsceffe der Die Wirbelfaule umgebenden Muskelfchichten vor, die immer ein rafches, fruhzeitiges und ergiebiges Deffnen verlangen, wenn fie feine bedrobliche Unebebnung erlangen follen. Sind die Korver Diefer Wirbel getroffen, fo ift die Berlehung immer eine fehr bedeutende und im Berhaltniß gu ihrer Ausdehnung die Medulla in Mitleidenschaft gezogen. Gewöhnlich findet man die Rugel im Birbelforper ftecken, und ein unschädliches Ginheilen dafelbft ift von einzelnen Beobachtern berichtet, wie auch wir einen derartigen Kall anführen werden. Wir haben fonft nur unglucklichen Musgang gefeben. Ent= weder hatte die Augel den Wirbel gerfprengt, und durch bas Berdrängen der Knochenfragmente bas Rückenmark gerftort, ober fie mar burd ben in feiner Continuität erhaltenen Birbel durchgeschlagen, und drückte in den Birbeleanal hineinragend auf die Medulla, oder auch fie war durch den Birbeleanal durch= gegangen und hatte das Ruckenmark gang abgeriffen oder doch in den noch erhaltenen Häuten zerquetscht. Solche Bermundete waren in allen unterhalb der Rückenmarkverletzung gelegenen Theilen entweder vollständig paralytifch, oder, bei noch theilweise erhaltener Leitungsfähigfeit der Medulla, parrhetisch und litten an Syperafthefien oder Anafthefien der verschiedensten Art. ift das Senforium frei, und der Kranke leidet um so mehr. Der Tod erfolgt rafch, fobald edle zum Leben nothwendige Theile innerhalb der Lähmungsregion liegen, langfam, fobald erst Folgezustände denfelben berbeiführen. Diefe find nicht zu vermeiden, brandiger Decubitus, Entzündung der Ruckenmarksfäule, langfame Erweichung des Rückenmarks an der contundirten oder gedrückten Stelle, Bneumonie, bin und wieder Phamie.

Für die Behandlung dieser Berletzungen ist nur ein sehr beschränktes Feld geboten. In der Mehrzahl ist dem verletzten Wirbel örtlich ohne bedenkliche Nebenverletzungen nicht beizukommen. Man ist darauf angewiesen, alle etwa vorshandenen fremden Körper, die zu erreichen, sammt den Anochensplittern zu entsernen, und alsdann örtlich, eine eventuell allgemein, antiphlogistisch zu versahren. Bei eingetretener Eiterung beuge man namentlich allen sich entwickelnden Senkungen vor. Doch liegt es auf der Hand, daß in den Fällen, wo das Rückenmark selbst verletzt war, von einer Therapie wenig zu erwarten, und daß in den Vällen, wo die Verletzung günstiger, der Arzt die Hauptsache von der Natursheilung erwarten muß, ohne mehr thun zu können, als eben die stattsindende Berletzung nach den angegebenen allgemeinen Erundsätzen zu behandeln.

Bir laffen einige von und beobachtete Falle folgen.

F. A...., Musketier bes 20sten preußischen Regiments, wurde in ber Schlacht bei Schleswig, 23sten April 1848, von einer Augel am Hals getrossen. Dieselbe war, die Trachea linkerseits aufreißend, von oben und hinten nach unten und vorne in die Tiese gedrungen. Der Berwundete litt an der hefrissten Dyspnoe, indem die Luft röchelb aus der geöffneten Trachea aus- und einströmte. Ferner war derselbe an der ganzen untern Körperhälfte dis zum dritten Brustwirbel hinauf vollsommen gelähmt. Der Tod ersolgte bei vollständigem Bewußtsein nach 36 Stunden sein siehen fussocatorisch.

Die Section ergab seitliche Zerreißung ber Trachea, 2 fingerbreit unterhalb bes Kehlkopfs. Der Desophagus war unverlett. Die Augel war ichräg von oben und hinten nach unten und vorne ohne wesentliche Verlegungen bis zur Wirbelfäule vorgebrungen, und stedte innerhalb bes Wirbelcanals, nachdem sie zwischen ben 2ten und 3ten Bruftwirbel burchgebrungen. Das Rückenmark war von berfelben in seinen Säuten total zerquetscht.

- T. h....., Musketier bes 7ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht bei Kolding (23. April 1849) einen Schuß in den Nücken. Die Augel war in der Gegend des unten Winkel der linken Scapula eingedrungen und verlor sich beim Untersuchen mit dem Finger nach dem 7ten bis Sten Brustwirbel bin, woselbst man ben Schugcanal nicht weiter verfolgen konnte. Der Berwundete bot feine besondere Erscheinungen bar, die auf Berlegung bes Niedencanals beuteten. Die Wunde selbst beilte gut, boch mit langer Siterung und Abstogung kleiner scheinbar einem Wirbelknochen angehöriger Knochenstücken. In ber 2ten Woche litt ber Patient an beftiger Bronchitis, die fich ohne besondere Ursache einstelle; dazu kamen ziehende Schmerzen in Ruden und untern Extremitäten, Die eine entschiedene Schwäche verriethen, fo bag wir eine Lähmung befürchteten. Der Kranke war babei schlaflos, fehr aufgeregt, ober lag in einem fteten Salbichlummer. Dertliche Antiphlogose und Ableitungen am Ruden. Nach einigen Wochen Befferung aller Erscheinungen, uur eine Schwäche in ben Beinen bleibt. Die Wunde beilt vollftändig, man fühlt indeg ben Sten Rudenwirbel aufgetrieben, und bei Drud empfindlich, fo daß er wohl die eingekapselte Rugel birgt. Der Verwundete wurde entlassen, ob die Beilung von Dauer, konnen wir somit nicht bestimmen.
- 5. G. .., Musketier des 3ten Bataillons, erhielt in der Schlacht vor Friedericia (7ten Juli 1849) einen Schuß in die rechte Lumbargegend. Man fühlt bie ftarte Berlegung bes 3ten Lumbarmirbels. Der Bermundete befand fich bei feiner Aufnahme ins Lazareth sehr wohl, von Verlegung des Nückens keine Zeichen, obwohl wir dieselbe vermutheten. Gegen Abend des 4ten Tages klagt Patient über pertodisch wiederkehrende Schmerzen in der Unterbauchgegend, die mit jedem Ansal karker werden. Es zeigt sich Ansakhesse der Bauchdecken. Am andern Tage treten, nachdem alle Therapie fruchtlos gewesen, Zudungen in den untern Ertremitäten ein, die sich alsbald über das ganze Muskelspiem verbreiten, und mit Trismus endigen. In der Nacht die heftigsten tetanischen Erscheinungen und rascher Tod. Die Section konnte leiber wegen Zeitmangel nicht gemacht werden, wir suchten nur die Rugel auf, und fanden dieselbe halb in den Wirbelcanal bineinragen.

..., Fähnrich im Isten Bataillon, wurde in ber Schlacht bei Ibftedt (25sten Juli 1850) verwundet. Die Rugel mar binter ber Wölbung ber 9ten und ioten Rippe linkerseits eingedrungen und innerhalb ber Unterleibshöhle steden geblieben. Der Bermundete zeigte bei seiner Aufnahme ins Lazareth Lähmung der untern Extremitaten, fpater ber Blafe und bes Rectum. Alsbald heftige Peritonitis, Blutharnen, Blutbrechen, brandiger Deeubitus und endlich der Tod am Sten August.

- Die Section ergab: Die Rugel war zwischen ber neunten und gehnten Rippe, biese leicht streifend, in die linke Pleuraboble eingebrungen, hatte das Zwergfell zweifingerbreit von seinem Ansatz an die Rippen durchbohrt, ben obern Rand der Milz verlett, und war so, die bintere Magenwand contundirend, in den ersten Len-benwirbel eingebrungen. Sie stedte im Vertebraleanal, die Medulla drügend, die an biefer Stelle weiß erweicht und von ben entzundeten Sauten umgeben war. Die Pleura zeigte feine Spur von Entzundung. Un ber hintern getroffenen Magenwand ein thalergroßes, dronifdes Magengefdwur (Urfache bes Blutbrechens), an der fleinen Curvatur nach bem Phlorus bin, ein vernarbtes dronisches Magengeschwür. Der Magen mit Blutcoaguln angefüllt. Alle Zeichen ber Peritonitis. Die Nerven gesund, die Blasenhäute verdickt, Croup der Schleimhaut der Blase, die mit Eckhymosen bedeckt war. Die übrigen Organe alle gesund.
- ..., Musketier bes 9ten Bataillons, wurde in der Schlacht bei Ibftedt (25. Juli 1850) am Halfe verwundet. Die Rugel war einen Boll hinter bem rechten Kopfnider in ber Sohe bes 2ten Salswirbels eingebrungen, und in ber Tiefe bes halfes sigen geblieben. Der Kopf bes Berwundeten war nach links gebreht und unbeweglich. Die geringste Bewegung brachte bie heftigften Schmerzen hervor. Beim Gingebn mit bem Finger dringt man in gerader Richtung auf bie Sale-

wirbel vor, und fühlt am Ende des Canals Anochenstücke, die jedoch nicht zu entfernen. An der rechten Seite des Kehlkopfs, dicht neben dem obern horn der Cartliago thyroid fühlte mau eine runde Geschwulft, von der man nicht sicher bestimmen konnte, ob ile die Augel sei oder nicht. Patient siedert stark, Schlingbeschwerden, Schwerzen in der Tiefe des Halses. Am Iten Tage Ausbruch eines Abseckse im Pharynx, aus dem sich viel Jauche entleert, ohne Erleichteung für den Kranken. Die Wunde fängt an zu jauchen, es treten Schüttelfröste ein, praemische Blutungen erfolgen, und der Tod ward durch ausgebildete Praemie am 13ten August herbeigeführt.

Die Section ergab, daß die Augel den Atlas in seiner rechten Salfte zerschmettert, und sich dann dis zum Schildknorpel hinunter gesenkt batte. Der Schußeanal wie der die Augel umgebende Abseeß war in seiner Umgebung jauchig infiltrirt. Sonst keine wesentliche Verletzung. In der linken Lunge metastatische Abseesse, in

ber rechten ausgebildeter Lungenbrand.

III. Schufwunden der Bruft.

I. Schuftwunden der Thoraxwandungen ohne Deffnung der Brufthöhle.

1) Schufwunden der Weichtheile ohne Anochenverletzung.

Das verhältnißmäßig sehr häufige Borkommen der Brustwunden läßt alle Arten der Weichtheilverletzungen an den Thorarwandungen beobachten.

Die Prells und Streifschüfse des Brustastens sind sehr häusig, wenn sie auch seltener Gegenstand der Behandlung werden. Der Soldat ist in diesem Körpertheil durch seine Armatur, durch Tornister, aufgerollten Mantel, Lederzeug u. s. w. sehr geschüßt. Die Kraft der Kugel wird durch diese Gegenstände gebrochen und sie ist nur mehr im Stande, Contusionen der Weichtheile hervor zu rusen. Diese Contusionen sind sehr verschiedenen Grades; nur die höhern Grade werden Gegenstand der Behandlung. Im Allgemeinen verlaufen sie, wie die Prells und Streifschüsse der übrigen Weichtheile, und bieten hier nur das Eigenthümliche, daß ihre endliche Heilung gewöhnlich sehr lange dauert und sie sehr zu Geschwürsbildung neigen, da wegen der regelmäßigen Athmensbewegungen der Brust und theilweise der Rückenmuskeln die wunde Fläche nicht die gehörige Ruhe erlangen kann. Un der Rückenstäche sind bei sehr starken Contusionen, die sich in die Tiese der Muskelssichten erstrecken, Eitersenkungen zu fürchten, die ost zu ausgedehnten Abseessen Unlaß geben. Beim rechtzeitigen Dessen indes läßt sich deren Bildung vorbeugen.

Daß nach den Brell = und Streifschüssen der Weichtheile in Folge der Erschütterung des ganzen Thorax Entzündungen der innern Organe als Pneumonie und Pleuritis entstanden wären, ist nie von uns beobachtet. Man will dies hin und wieder gesehen haben, doch ist nach unserer Ueberzeugung dabei ein gleichzeitiges Getroffensein der knöchernen Theile, namentlich der Rippen, unbeachtet geblieben. Nach intensiven Prell= und Streifschüssen beobachtet man nicht selten kurze schmerzhafte Respiration, Hüsteln ohne weiteren Answurf, Stechen in der Seite n. s. w. Die physicalische Untersuchung läßt jedoch dabei die innern Organe vollständig gesund erscheinen, und die Erklärung dieser Erscheisnungen beruht einzig und allein auf stattgehabter Quetschung und dadurch bedingter Reizung der zum Athmen dienenden Muskeln.

Die Behandlung dieser Bunden ift nicht verschieden von der der Brell.

und Streifschuffe aller übrigen Beichtheile.

Die offenen Schufwunden finden wir am Thorax felten, und find von uns nur in den Rückenmuskeln und namentlich am Must, vectoralis major beobachtet, wosclost der die vordere Achselwand bildende Theil von einer Rugel

durchriffen war. Sie beilen meiftens fchnell und leicht.

Die röhrenförmig bedeckten Schufwunden find in der Mehrzahl der Falle mit zwei Deffnungen verfeben. In der Regel findet man die Gin= gangsöffnung an der seitlichen, feltener an der vordern und noch feltener an der hintern Kläche einer Bruftbalfte. Gewöhnlich trat die Rugel an der= felben Brufthälfte wieder aus, febr felten fest fich der Schufeanal von einer Thoraxhälfte auf die andere fort, indem die Rugel über das Sternum oder Die Proceffus spinosi der Wirbelfaule dicht unter Der haut wegläuft. Die Lange der Schufcanale ift febr verschieden, und chenfalls das von denfelben durch= bohrte Gewebc. Es find bald nur die Saut und das Unterhautzellgewebe, bald gleichzeitig die oberflächlichen oder tiefern Mustelschichten betroffen. Schußeanal febr lang, umichreibt er z. B. eine gange Brufthalfte, fo ift gewöhnlich in feinem erften Drittheil oder in feiner erften Salfte das Muskelgewebe mit verlett, in feiner letten Salfte hat die Augel fich nur zwischen den fubeutanen Bellgeweben durchgefchoben. Das umgekehrte Berhaltniß findet nicht fatt, da die Kugel, wenn sie gleich aufangs zwischen Saut und Muskeln eingeschlagen, Diefen Lauf auch fpaterbin beibehalt. Bei furgen Schußeanalen findet man in der Regel die Muskelsubstanz in ihrer gangen Länge verlett. Sier sind meistens gleichzeitig mit der Rugel auch alle andern fremden Rorper, als Tuch, Batte u. f. w, berausgeschleubert, Die bei ben langen Schuficanalen von ber Rugel im Canal guruckgelaffen werden.

Der Seilungsproceg bictet nichts Abweichendes dar, nur das Steckenbleiben der Rleidungsftucke verhindert bin und wieder die Bernarbung. fernung derfelben ift nicht leicht möglich, ba man weder fie zu Anfang fühlen und extrabiren fann, noch fie fich fpater durch befondere Abecegbildung angudeuten pflegen. Sie fommen gang allmählig aus der Gingangsöffnung unter gelinder Eiterung zu Tage. Eiterfenkungen find hier, felbst wo die Rugel durch die tiefern Mustelschichten drang, nicht leicht zu fürchten, und von uns bei reinen Weichtheilverletzungen nicht beobachtet. Sehr gut kann man bei den Schuficanalen Diefer Theile beobachten, wie Diefelben conftant von der Ausgangsöffnung dem Eingange zu beilen, da man die in diefer Richtung langfam fortruckenden Narbenftrange durch ben Taftfinn zu verfolgen im Stande ift.

Von den röhrenförmigen Schufwunden gilt in noch ansgedehnterem Maaße, als bei den Prellichuffen, daß diefelben oft das Entstehen einer Pleurefie oder Pneumonie vortäuschen, da wegen der ausgedehnteren Berletung der Respirations= musteln das Eintreten intenfiverer Respirationsbeschwerden nicht selten. Doch ergab die genauere Untersuchung und in allen Källen ein Unbetheiligtsein der

innern Organe.

Die röhrenförmigen Schuffcanale mit einer Deffnung finden wir bei den Beichtheilverletzungen der Bruft verhältnigmäßig felten. In. der Mehrzahl der Falle lagt fich die Rugel leicht auffinden, und wird in der entsprechenden Gegend dicht unter der Sant oder in der Tiefe des Mustelgewebes gefühlt. Sin und wieder murde fie zugleich mit ben Rleidungsftucken aus dem fehr furgen Canal herausgezogen. Rur in feltenen Fallen ift ihr Ausschneiden nicht möalich. Sie giebt alsdann zu Eitersenkungen und Abscegbildung Anlag, die

in der Rückengegend alle Aufmerksamkeit verdienen. Man findet die Kugel in dem geöffneten Abses. Doch ist gerade der Rücken die Stelle, wo die sitzengebliebene Kugel am häusigsten verheilt; und gewöhnlich pflegt dieses stattzusinden, wenn sie zwischen Seapula und Rippen vorgedrungen ist. Sie sitzt alsdann wahrscheinlich im Musk. subseapularis. Uns sind 4 Fälle einer solchen Einheilung vorgesommen, die selbst bei allen Bewegungen der Seapula durchaus keine Beschwerde für den Berwundeten zur Folge hatten.

Die Behandlung dieser Schufmunden weicht von der im allgemeinen Theil

angegebenen nicht ab.

2) Schufwunden der Weichtheile mit Anochenverlehungen.

Bon allen den Brustkorb bistoenden Knochen sind die Rippen selbstversständlich bei den Schußwunden Hauptgegenstand der Berletzung. Die Bersletzungen der Rückenwirbel sind von uns bei den Schußwunden der Wirbelsfäule schon in Betracht gezogen, und wir verweisen darauf. Berletzungen des Brustbeins sind sehr selten, doch beobachtet man hin und wieder Streifs und Prellschiffe, die ohne weitere Complicationen und Folgezustände heilen. Fracturen, Knickung oder Splitterung ohne gleichzeitige Persoration ins Mediastinum ist von uns nicht gesehn worden.

Defto häufiger fommen die Berletzungen der Rippen zur Beobachtung.

Wir finden alle Grade der Knochenverletzung.

Die Streifschüffe der Rippen sind am häufigsten und fast constant bei jeder in der Tiefe vordringenden Schuswunde des Thorax. Die elastische Rippe ist es eben, die der aufschlagenden Kugel eine veränderte Richtung giebt, und sie nach außen ableitend, von einem Eindringen in die Pleurahöhle abhält. Bei diesem Ableiten wird sie in mehr oder weniger großer Ausdehnung ihres Periostes beraubt. Das Absterben der oberflächlichen Kuochenschicht ist die natürliche Folge. Für die Heilung ist dies indeß von geringem Belang, sie wird kaum dadurch verzögert, und man bemerkt gemeiniglich die stattgefundene Knochenstreisung erst beim Bernarbungsproces, wo die Beichtheile an die Rippe sixirt sind. Fuhr die Kugel schärfer an der Rippe längst, so tritt Necrose der obersstächlichen Knochenschichten ein. Man erkennt schon während des Eiterungsprocesses die vorhandene Knochenserletzung an der stärkeren Eiterung und den schwammigen Granulationen der Schußössnungen. Das Abstehen der dünnen glasartigen Knochenplättichen dauert oft lange sort.

Bei diesen Streifschüssen leiden die Berwundeten in den ersten Tagen nicht selten an Respirationsbeschwerden, die wohl theilweise in der stattgesundenen Erschütterung des Brustastens, hauptsächlich indes in der Berletung der Respirationsmusseln ihren Grund haben, wie wir dies schon bei den Weichtheilverletungen beobachteten. Auch hier haben wir eine Entzündung der innern Auskleidung oder der Brustorgane selbst nie nachweisen können. Alle Erscheinungen verlozen sich nach einigen Tagen von selbst, nur hin und wieder verursachte die mit den Weichtheilen durch die Narbe sirirte Rippe gelinde Spannung und Schmerz bei tiesem Einathmen. Doch auch diese Beschwerden verloren sich während der

Reconvalescenz vollständig.

Sind die Rippen derbe von der Augel getroffen, so können Knickung, Fractur, ja sogar Splitterung derselben eintreten, ohne daß der Saccus Pleurae direct verletzt wird. Diese Fälle sind freilich nicht häufig, sondern fallen in der Mehrzahl unter die Rubrik der penetrirenden Brustwunden, jedoch darf an ihrem Borkommen nicht gezweiselt werden. Besonders gilt dies von

der Fractur und Anickung. Die Splitterung einer Rippe, ohne daß dabei die Pleura Costarum verletzt, kann beanstandet werden, da wir keine Sectionsbefunde aufzuweisen im Stande sind, die das Borkommen außer Zweisel stellten. Wir beobachteten indeß Abstohung von Rippensplittern bei unverletzter, wenigstenst ungeöffneter Pleura, die ihrer Beschaffenheit nach durch die Gewalt der Augel abgesprengt sein mußten. Sie waren ihrer Form wie ihrer Massenhaftigkeit nach zu bedeutend, um nach einer reinen Abstreisung des Periostes entstehn zu können. Auch andere Beobachter gelangten zu denselben Resultaten.

Solche Berwundete leiden an allen Symptomen eines Rippenbruches, die um so stärker hervortreten, als die Erschütterung des ganzen Brustkorbes bedeutender war. Im glücklichen Falle heilen solche Wunden ohne weitere Betheilisgung der Brustvorgane. Doch nicht selten compliciren dieselben sich mit Entzündung derselben. Pneumonien sind hierbei nie von uns beobachtet, Pleuressen indeß häusiger.

Diese hierbei vorkommenden Bleuresien pflegen in der Regel in den ersten Tagen nach geschener Berletung aufzutreten, und aledann barf man wohl ale Beerd der Entzündung die der Rippenverletzung nahe liegende Stelle der Pleura Coftarum betrachten. Diefelbe war, wenn auch nicht direct verlett, so doch ftark gezerrt und Entzündung die Folge. Einmal beobachteten wir bas Eintreten der Pleuritis in einem solchen Falle bei schon vollständig gut eiterndem Schuficanal, ohne daß eine Berforation der Bleura ftattaefunden hatte. Alle diefe Pleuresien laffen nach unfern Beobachtungen eine gute Brognofe gu; ihr Berlauf ift zuweilen bon allen fubjectiven Symptomen derfelben auf Das Deutlichste begleitet, zuweilen fehlen diese gang, und nur die physicalischen Beichen des pleuritischen Ersudats beurkunden das Borhandensein einer Pleurefie. Tritt die Entzundung alebald nach der Berletzung unter lebhaften Erscheinungen auf, so ift die Diagnose, ob die Schufwunde penetrirend oder nicht, fdwierig und in den erften Tagen nicht mit Sicherheit zu ftellen. Erft nad)= dem der Wundcanal fich gereinigt, kann man fich überzeugen, ob derfelbe mit der Pleurahöhle communicirt oder nicht. Kur die Behandlung ist dies indeß von feinem Belang.

Die Behandlung der Anochenschüffe der Thorarwandungen ift von der der Beichtheile eben nicht verschieden, wenn ihr Beilungsproceg fein besonderes Gingreifen erfordert. Ift aber das Allgemeinbefinden, namentlich die Respiration des Bermundeten in Mitleidenschaft gezogen, fo überzeuge man fich wiederholt und genau durch das Bleffimeter über den Buftand der Pleurahöhle und der Lungen. In den Källen, wo man feine Beichen der Entzündung diefer Theile findet, heben einige örtliche Blutentziehungen und ein lauwarmer Umschlag um Die ganze verlette Thorarbalfte das dem Kranken lästige Gefühl der Oppression und die vorhandenen Schmerzen. Sind gleich anfangs schon die Zeichen der Pleurefie oder Bueumonie vorhanden, oder läßt die ftarke Reaction des Organismus im Allgemeinen wie Die örtlichen Erscheinungen eine Entzündung der innern Theile, als fich entwickelnd, vermuthen, fo ift fofort strenge Antiphlogose, allgemeine und örtliche Blutentziehungen, warme Umschläge um den Thorax, innerlich fühlende Salze u. f. w., indicirt. Die allgemeinen Blutentziehungen bringen in diefen Fällen die größte Erleichterung, und man icheue bei robuften Individuen ihre Wiederholung nicht. Doch erwarte man nicht der Entzundung dadurch vorzubeugen, diese tritt gang ficher ein. Man erreicht durch die Benefectionen nur einen gelindern Berlauf.

Die örtliche Behandlung diefer Thorarwunden beschräufe fich bei ben Anochenftreifichuffen lediglich auf Reinhalten der Bunde und Beforderung des Eiterungsproceffes durch lauwarme Breiumschlage, Die chenfalls gegen die etwa vorhandenen Respirationsbeschwerden gute Dienfte leiften. Ift Rippenknickung oder Fractur vorhanden, fo muß man vor jeder Untersuchung der Bunde mittelft des Fingers oder der Sonde warnen. Man erreicht dadurch nichts und fest fich nur der Gefahr aus, noch nicht vorhandene Berletzungen der Bleura coftarum gu bewerfftelligen. Daffelbe gilt von den Splitterbruchen im Allgemeinen. Rur in fpeciellen Källen, wo man von den Splittern eine nachträgliche Durchbohrung der Pleura fürchtet, darf eine vorsichtige Untersuchung mit dem Finger angestellt werden. Fühlt man gegen die Brufthöhle gerichtete Splitter, so muffen diefe entweder durch die Schufoffnungen, oder fonst durch auf die Splitterung geführte Incifionen, entfernt werden. Sind die Splitter indek nicht nach Innen gerichtet, was gewöhnlich, und hangen fie mit der Rippe noch fest zusammen, fo ftebe man bon ihrer Entfernung gang ab, und überlaffe der Ratur die Erfoliation. Rur fo stellt man fich gegen Pleuraverletzungen ficher.

Bon einigen Auctoren ist bei Splitterbrüchen der Rippen ohne Pleuraversletzung, die Resection des verletzten Knochentheils empsohlen und ausgeführt worden. Wir haben nie einen Fall, wo eine Indication zu einer solchen Operation vorhanden, gehabt. Im Allgemeinen warnen wir indes vor derartigen Operationen, da sie sicherlich übersüssig, und jedenfalls für den Verwundeten gefahrbringender sind, als wenn man die Abstoßung der franken Knochentheile der Natur überläßt. Diese vollbringt es schonender und immer mit weit geringerem Knochenverlust.

Alls Belege führen wir einige Falle aus unfern Liften an.

S. S...., Musketier des 14. Bataillons, erhielt in der Schlacht bei Ibstedt (25. Juli 1850) einen Schuß in die Brust. Die Rugel war sinks und vernezwischen der 6ten und 7ten Rippe eingedrungen und sinks hinten zwischen der Iten und 12ten Rippe wieder ausgetreten. Die 8te Rippe war in ibrer höchsten Wölbung gebrochen. Der Berwundete zeigte gesinde Respirationobeschowerden, doch ist von einer Perforation oder Pleuritis nichts zu entdecken. Um 2ten Tage nach der Verletzung nahmen die Respirationsbeschwerden zu, und es läßt sich ein linkseitiges pleuritisches Ersudat dis zur Spize des Schulterblatts nachweisen. Schon nach 5 Tagen schwanden alle subjectiven Symptome der Entzündung und nach 14 Tagen ist das Ersudat resorbirt. Die Wunde heilt gut nach Abstohung von zwei unbedeutenden Knochenstücken.

A. P....., Musketier bes 7ten Bataillons, erhielt in der Schlacht bei Ihfedt einen Schuß in den linken Arm. Die Kugel war an der hintern Fläche des Deltoideus eingedrungen, und alsdann, ihre Richtung schräg nach unten nehmend, vor der Scapula durch den Latissimus Dorsi auf die Rückensläche des Schorar übergegangen. Die Kugel, wie das Ende des Schußcanals war nicht zu erreichen. Der Berwundete befand sich in den ersten 12 Tagen so wohl, daß wir nur eine Fleischwunde vermutheten. Alsdann sing er an gelinde zu siebern, und, bei schon gereinigter Bunde, bildete sich dicht unter dem Schusterblatt ein Senkungsabsceß, bei dessen Dessung wir die Berletzung einer Rippe entbeckten; es wurden einige kleine Knochensplitter, die lose in der Absechöhle waren, entfernt. Die Incisionswunde granulirte schon, als sich plöstich Respirationsbeschwerden entwickelten, die ihren Grund in einem fast dis zur zweiten Rippe reichenden pleu-riischen linkseitigen Ersudat hatten. Bei angemessener Behandlung wurde dasselbe inder rasch soweit resorbirt, daß der Berwundete nur ein abgesackes, handbreites, pleuritisches Ersudat hehielt, wovon er indeß wenig Beschwerden hatte. Die Augel beilte ein.

Graf v. E..., Lieutenant im Freicorps bes von ber Tann, wurde am 21. April 1848, im Gefecht bei Altenhof, durch die linke Bruft geschoffen. Die Rugel

hatte ben Pectoralis major burchbohrt. Der Verwundete zeigte heftige Respirationsbeschwerben in den ersten Tagen. Doch ließ sich keine Entzündung der innern Organe nachweisen. Diese Erscheinungen ließen bei vollständig eingetretener Eiterung des Schußeanals nach, und die heilung ging schnell vorwärts. Die endliche Vernarbung verzögerte sich inden noch längere Zeit durch eine oberflächliche Necrose ber 3ten Rivve.

- 3. J....., Musketier bes 4. banischen Reserve Bataillon, erbielt in ber Schlacht bei Kolbing einen Schuf burch bie Weichtbeile ber linken Bruft. Bei vollständigem Wohlbefinden ging die Heilung rasch von Statten. Nach 14 Tagen indeß stellte sich schleckte Eiterung der Bunde mit leichten Fieberhewegungen ein, und aus der Eingangsöffnung kam ein necrotisches Auschenstück, wahrscheinlich der Sten Rippe angebörend, zum Vorschein. Alsbald vernardte die Wunde, und der Patient wurde nach dem Wassenfülkand vollständig genesen ausgewechselt.
- E. D. W...., Gefreiter des 14. Bataillons, wurde in der Schlacht bei Ihftedt (25. Juli 1850) verwundet. Die Augel war an der Basis des rechten Schulterblattes eingedrungen. Keine Ausgangsössung. Die Augel nicht auszufinden. Die Wunde scheint nicht die drusthöhle zu penetriren. Doch ist geringes Ersudat in der rechten Pseuraböhle, ohne sonstige objective und subjective Erscheinungen der penetrirenden Brustwunde. Am dien Tage ohne Junahme der Brustbeschwerden ein Ersudat die zur 2ten Rippe. Dabei Wolfbesinden und ber Benstbeschwerben ein Ersudat bis zur Leen Rippe. Dabei Wollbestuden und gute Heilung ber Wunde; Ersoliation von kleinen Rippensplittern. Resorption bes Ersudats his auf die Strecke von der Basis Scapulae hingb zum Zwergfell, woselbst ein abgesactes Ersudat bleibt. Rach 4 Wochen vollständige Heilung ber Bunde, und subjectives Wohlbefinden bes Verwundeten. Bon ber Kugel war niemals etwas zu fühlen.

Was. Schuftwunden der Thoraxwandungen mit Deffinnig Der Brufthöhle.

Die penetrirenden Bruftwunden find nach Berletzungen burch Rugeln nicht felten; man fann annehmen, tag von allen Bruftwunden, Die dem Militairarzte zur Bebandlung kommen, ein Dritttheil mit Deffnung der Brufthöble com= plicirt ift. Die Schufwunden diefer Art verdienen ichon an und fur fich, als auch ihrer Sanfigfeit wegen, Die größte Aufmerksamkeit, fie bieten in Bezug auf Diagnofe wie Behandlung manche Schwierigkeit. Um biefe gu überwinden, bedürfen die penetrirenden Bruftwunden einer strengen Sonderung nach den dabei verletten Organen und Gebilden. Rur fo ift es möglich, fichere Anhaltspuncte für Diagnose, Prognose und Therapie zu gewinnen. Wir betrach= ten die penetrirenden Bruftwunden fomit in nachfolgender Gintheilung, die einen practischen Nuken gewährt.

1) Schufwunden, bei denen das Mediaftinum anticum oder posticum, mit oder ohne Berletzung der darin enthaltenen Gebilde, geöffnet ift.

Schuffmunden Diefer Urt werden felten Gegenstand ber Behandlung, da die Berletungen des Bergens, der großen Gefage u. f. w., fofort nach Empfang Des Schupes todtlich find. Wir haben nie Gelegenheit gehabt, einen Fall, Der hierher zu rechnen ware, ju behandeln. Bei den vom Schlachtfelde ins Lagareth gebrachten Todten, faben wir bin und wieder Schufmunden diefer Gegend, doch fehlte ce une an Beit, Obductionen und genauere Untersuchungen anzuftellen. Daber begnügen wir und mit der Erwähnung diefer Berletzungen, und führen nur den folgenden Wall an, da er im Leben eine Schufmunde Diefer Art vortäuschte, und auch fonft lehrreich ift.

Lieutenant D wurde in ber Schlacht vor Friedericia in die Bruft verwundet. Die Augel war zwischen ber 3ten und 4ten Rippe rechts und bicht neben bem Bruftbein eingeschlagen. Das Sternum felbst war an feinem Rande verlett, ber Anorvel ber 3ten Rippe von bemfelben abgefprengt. Die Richtung bes Schuffder Knorvel der Ich Arppe von rentelven abgelprengt. Die Atchrung des Schußcanals ging nach links unter das Sternum. Der Berwundete übergab uns bei seiner Aufnahme ins Lazareth eine Spiskugel, mit der Lemerkung, daß ein Arzt ihm dieselbe aus der Wunde gleich nach geschehner Verletzung ausgezogen. Obgleich uns dies ansangs unwahrscheinlich erschien, so schenkten wir der Angabe doch Glau-ben, weil sie mit der größten Bestimmtheit wiederholt wurde. Die weitere Unter-suchung ergab ein Ersudat in der linken wie rechten Plaurahöhse und eine deutlich sichung ergab ein Ersubat in der linken wie reckten Plauraböble und eine deutlich ausgesprochene Pericarditis. Das Allgemeinbesinden des Berwundeten entsprach diesem Besunde, starkes Fieder, hektige Dyspnoe, unregelmäßiger Herzicklag, großer Collapsus. Am Abend stellte sich eine nicht undedeutende, arterielle Blutung ans der Bunde ein. — Tiese steht auf Tamponade durch Charpie und dirtliche wie allgemeine Antiphlogose. Wiederspolung der Blutung am andern Morgen. Die Duelle derfelben ist nicht deutlich zu erkennen; doch vermutbeten wir Kerletzung der Nammaria interna, und entschlossen nuns, um Nichts unversucht zu lassen, zur Unterbindung derselben, sobald die Blutung wiederkehren würde. Dies geschah am Nachmittag, und wir schnitten sosort zur Unterbindung. Nachdem wir im Zten Interostalraum den Schnitt die auf die Pleura gesührt hatten, war von der Mammaria nichts zu entrecken. Die Pleura selbst war schwarz und mickarp, so daß sie dein leichten Druck mit dem Finger während des Suchens nach der Pulsation der Mammaria einriß. Sosort entleerte sich aus der Pleuraböhle eine große Menge sinkender Jaucke, zur großen Erleichterung des Verwundeten. Wir gaben seht das Suchen nach der Arterie auf, schlossen die Hautwunde und brachten den Verwundeten wieder auf sein Lager, niedergeschlagen einentbeils, durch die verunglische eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfernter, also nicht tief eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfrenter, also nicht tief eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfrenter, also nicht tief eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfrenter, also nicht tief eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfrenter, also nicht tief eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfrenter, also nicht tief eingebrungener Kugel, die Ausdehnung der Verletzung nicht erkfrenter einen der Verletzung nicht erkfrenter kannten. — Die Blutung kehre in der Nacht wieder, gleichzeit auf am andern Tage.

Die Plutung kehrte in der Nacht wieder, gleichzeitig nahmen alle Symptome der Pleuresse und Pericarditis zu, und der Verwundete stark am andern Tage.

Die Section follte und über die wahre Sachlage überzengen. Wir fanden eine Verletzung des vordern Randes der rechten Lunge (Ducke der Blutungen), gerreißung des Pericardium in seiner der linken Lunge zugewandten Wölkung, starke Berletzung der linken Lunge, in deren Wurzel die Angel stacke. Pleurstisches Ersubat in der rechten Pleurabschle, in der linken große Massen geronnenen Blutes, das mit Ersubatssischen vermischt war. Beide Saccus Pleurac stark entzündet, — pericarditis. — Die Mammaria interna war ganz unverletzt, verlief aber abnorm, indem sie in der Mitte des Bruskbeins berunterlief, und somit vom 2ten und 5ten Intercosalraum aus nicht erreicht werden konnte. — Dieser Verlauf der Mammaria ist nicht selten, wie wir uns später bei manchen Sectionen überzeugten, und daher rathen wir, die Unterbindung der Mammaria überhaupt zu unterlassen, wenn man sie nicht deutlich sprizen sieht. Wan muß sich sonst auf die Tamponade allein beschränken. Verner ledrt dieser Fall, wie einfältig die Aerzte im Felde bandeln, wenn sie, um den Serwundeten zu beruhigen, ihm ein Ausziehn der Kugel einreden, und durch eine falsche Augel ihre Unwahrheit bekräftigen. — Sie sollten bedenken, daß sie nicht allein den Verwundeten, sondern auch den Lazaretharzt täuschen.

täuschen.

2) Schufwunden, bei denen ber Saccus Pleurae allein verlett.

Die Fälle, bei denen der Saccus Pleurae geöffnet, ohne daß die Lunge verlett, fommen unter ben penetrirenden Bruftwunden eben nicht felten vor. Der Schuficanal zeigt hiebei meiftens zwei, felten nur eine Deffnung, wo alsdann die Rugel in ben Weichtheilen des Thorax oder zwischen den Rippen steckt, oder auch in die Pleuraboble felbst hinabgefallen ift. Die Gin- und Ausgangeoffnungen führen entweder birect ine Cavum Pleurae, mas feltner, oder die Rugel lief beim Gin- und Anstreten erft eine Strecke zwischen den Beichtheilen fort, und die Brufthöhle ift in der Regel in der Mitte des Canals geöffnet. Die Rippen find in Diefen Kallen immer, doch in verschiedenem Grade verlett.

Im Allacmeinen bieten folde Bermundete alle rationalen wie phyficalifchen Beichen eines acut auftretenden, pleuritifchen Erfudats bar, beffen fpaterer Berlauf dem des durchgebrochenen Emphems gleichkommt. Die Broquofe ift bei diefen von allen penetrirenden Bruftwunden am gunftigften zu ftellen, und fast ausschlicklich find es folde Kalle, Die zur Genefung gelangen. und Beife wie Die Ausdehnung diefer Berletzungen indeg bedingen fomohl einen theilweife verschiedenen Berlauf als auch eine gang verschiedene Prognofe. Man fann unmöglich alle beobachteten Berschiedenheiten Diefer venetrirenden Bruftwunden angeben. Dies Berfahren wurde auch zu Nichts führen, und wir befdranten und daher, Die hauptfächlich hervortretenden Unterfchiede, Die nach unfern Beobachtungen fur Die Beurtheilung folder Schufwunden in Betracht fommen, anzuführen. Danach laffen fich die vorkommenden fpeciellen Fälle mit ihren Modificationen leicht abwägen und behandeln.

Am aunstigsten verlaufen die Källe, bei denen der Wundeanal in feiner größten Ansdehnung durch die Weichtheile geht, und die Angel nur in einer Stelle Die Bleura coffarum durchriffen bat. Dies findet gewöhnlich an einem Interstitium intercostale mit geringer Berlekung der Rippen Statt. In solchen

Fällen kann man mit einiger Sicherheit auf eine Beilung hoffen.

Die so Berwundeten kommen unter allen Erscheinungen einer beftigen Pleurefie ins Lazareth; ftarke Duspnoe, heftiger Seitenschmerz, öfteres Sufteln, wobei, doch nur in den ersten Stunden, mehr oder weniger blutige Sputa ausgeworfen werden (eine Folge der ftattgehabten Lungenerschütterung), lebhaftes Rieber u. f. w. Aus den Wundöffnungen bringt in den erften Tagen felbst bei foreirten Althembewegungen weber Fluffigkeit der Pleurahöhle noch Luft. Man wurde die Schufwunde für nicht penetrirend halten, wenn nicht das Pleffimeter gleich bei ber Aufnahme ben Erauß ins Cavum Bleurge nachwiese. Diefer Erguß besteht theilweise aus Blut, ba eine leichte Blutung ins Cavum bei ber Berreikung Der Pleura unvermeidlich, größtentheils hingegen aus Erfudat von ber Pleura felbst, indem ichon in den ersten Stunden nach ber Berletzung eine intenfive Entzundung berfelben fich entwickelt. Die Maffe bes Ersudats ift verichieden, doch fteigt das Niveau deffelben felten über die Linie, in der die Wunde fich befindet. — Sowie die Schufwunde fich gereinigt, und die Abstofung ber ben Canal verschließenden geguetschten Gewebotheile der Luft freien Butritt gestatten, tritt diese bei foreirten Athembewegungen in die Pleurahöhle ein. Die physicalischen Beichen bes Bueumothorag deuten diesen Gintritt an, doch find Diefelben felten fehr ausgesprochen, und namentlich fehlt die Niveauveranberung bei der verschiedenen Lage des Kranken. Dies erklart fich wohl theil= weise aus dem geringen Quantum Luft, welches in der Pleurahöhle bleibt, da Diefe, wie fie mit jeder Inspiration eindringt, so mit jeder Exspiration wieder ausgestoken wird, theilweise aber auch durch die icon erfolgte Aulöthung der Lunge felbst an der Granze des einige Tage alten Ersudats. Ebenfalls ift der tym= panitifche Ton nur febr undeutlich ausgesprochen, und ein metallisches Klingen u. f. w. in diefen Kallen nie von und mahrgenommen. Gleichzeitig mit der Luft findet auch das Contentum der Bleuraboble bei jeder tiefen Erspiration einen Ausweg durch die Schußöffnungen. Ju den erften Tagen ift daffelbe blutig feros, nicht felten übelriechend, wandelt fich indeß bald zu gutartigem Eiter um. Diefer Ausfluß dauert bei wechselndem Allgemeinbefinden einige Bochen fort, nimmt bei vollendeter Granulationebildung im Schugeanal allmählich ab, und fdwindet ganglich, fobald der Bernarbungeprocch beginnt, deffen Bollendung durch die fich alsdann noch abstogenden Anochenftucken der Rippen

hinausgeschoben wird. Die während der Heilung durch das lebhafte Fieber ziemlich heruntergesommenen Kranken erholen sich nun rasch. Durch das Plessis meter kann man die allmähliche Abnahme des Exsudats nachweisen, das theils weise aus der Bunde ausslicht, theilweise resorbirt wird. In demselben Maaße, als das Exsudat abnimmt, dehnt sich die comprimirt gewesene Lunge aus, wird in einzelnen Fällen vollkommen wieder für die Lust zugänglich, in andern bleibt ihre untere Parthie verödet. Auch bei der vollständigen Herstellung bleibt der Bercussionston an der verletzen Seite gewöhnlich bis zur Spize des Schulkersblattes mehr oder weniger gedämpst, je nachdem entweder nur die starke Berzdickung der Pleura Pulmonum und Costarum allein oder außerdem noch ein stüssiges oder eingedicktes, theilweise organisirtes Exsudat zurückgeblieben. Bei ursprünglich guter Constitution sind diese Residuen für die zukünstige Gesundsbeit des Berwundeten nicht nachtheilig. — Nur bei schon vorhandener Tuberzeulose, wird deren Fortschreiten beschlennigt.

So ist der Berlauf dieser Art der Berletung in der Mehrzahl der Fälle. Selbstwerständlich sind Modificationen, als größere oder geringere Mitleidenschaft des Allgemeinbesindens, ausgesprochene oder undentliche, faum bemerkbare Symptome des Pneumothorar, bedeutende oder gänzlich sehlende Entleerungen des Pleuracontentums aus der Bunde u. s. w. nicht ausgeschlossen, was theilweise auf der Größe der Thoraxwunden, theilweise auf dem langsamern oder raschern Berlegen derfelben durch die Granusationen des Bundeanals oder die sich

aulegende Lungenparthie u. f. f. beruht.

Wie schon erwähnt, so lassen diese Art der Pleuraverletzungen wohl ohne Ansnahme eine günstige Prognose zu. In allen uns vorgekommenen Fällen wurde Heilung erzielt. Das Günstige bei dieser Berletzung liegt darin, daß die Deffnung der Pleura gewissermaaßen subcutan vor sich gegangen, und ferner darin, daß überhaupt die Berletzung als solche nicht so bedeutend, daß keine starke Rippenzerschmetterung, keine Berletzung der Arteria intercostalis gleichzeitig statt sindet, daß die Pleurawunde an und für sich nicht ausgedehnt, und nur an einer Stelle ersolgte. Außerdem ist die Erschütterung der Lungen dabei unbedeutend, so daß ein Mitleiden dieser Organe, kleine Bronchienblutung

abgerechnet, nicht eintritt.

Die Behandlung diefer Schufwunden ift, in Sinfict auf den allgemeinen Buftand, die einer geuten Pleuresie. Bu Anfang ift namentlich eine ftrenge Antivbloaofe anzurathen. Doch übertreibe man die Benefectionen nicht, es ift fur die fpatere Seilung eine Sauptfache, den Rraftegustand des Bermundeten nicht mehr abzuschwächen, als nöthig, und dann muß man fich vergegenwärtigen, daß die Bruftfellentzundung einen fpecififch traumatischen Grund hat, daß man fie nicht befeitigen, nur im Baum halten foll. Bur fubjectiven Erleichterung des Bermundeten find Opiate zu empfehlen. — Bei Behandlung der Wunde felbst enthalte man fich vor allen Dingen des Sondirens mit dem Finger und mittelft Sonden, um die Pleuramunde nicht zu vergrößern, und der Luft freieren Butritt zu verschaffen. Man bedede die Bundöffnungen mit Charpie, Die durch Seftpflasterftreifen fest angedrückt werden muß. Beginnt der Abstognugsproceg und stellt fich der Ausfluß des Pleuracontentums ein, fo muß dieser Berband öfter, wenigstens zweimal täglich, wiederholt werden. Beim jedesmaligen Berbinden läßt man den Kranken durch forcirte Erspiration so viel als möglich das Secret aus der Brufthohle drangen, und legt fogleich wieder einen möglichst luftdichten Berband an. Herauspreffen des Erfudats ist für den Kranken nicht allein eine Erleichterung, fondern befördert auch die Seilung, weil die Lunge fich mehr Plat verschafft,

die Pleurablätter an einander bringt, zur Berwachsung geeignet macht. Nur dürfen diese Cyspirationen nicht zu lange und zu anhaltend gemacht werden, es treten sonst Schmerzen ein, die Pleura wird gereizt und zu Recidiven der Entzündung Beranlassung gegeben. Schließt sich der Bundeanal durch Granulationen, bemerkt man an dem abnehmenden und schwer nach außen fließenden Eiter, daß die Pleurawunde durch diese Granulationen verlegt wird, so muß man mit den foreirten Athembewegungen ganz nachlassen, einen lauwarmen Breizumschlag um den Thorax legen, und dadurch einen leisen und selbsterfolgenden Absluß befördern. Ist der Bundeanal in der Bernarbung begriffen, so überlasse man der Bunde sich selbst, und befördere die Resorvion des etwa noch zurückgebliebenen Pleuracontentums durch Sebung des allgemeinen Kräftezustandes mittelst guter Diät eventuell Roborantia. Späterhin ist den Reconvalescenten der Gebrauch eines Bades, wie Ems, ein Seebad, oder eine Milche, eine Trausbeneur, sehr zu empsehlen.

Man hat bei den penetrirenden Brustwunden die Schließung der Wundsöffnungen gleich nach geschehener Berletzung durch die blutige Nath angerathen, und dabei namentlich die Bermeidung des Luftzutritts im Auge gehabt. Wenn dieses Persahren bei den penetrirenden Brustwunden überhaupt angewandt werden darf, so ist die eben angeführte Art derselben die einzige, bei der von derselben die Erreichung dieses Zweckes erwartet werden kann. Es muß zugegeben werden, daß unter sehr glücklichen Umständen nach Anlegung der Nath eine Heilung per primam Granulationem ersolgen, und der Lustzutritt verhindert werden kann.

Kerner fann man, felbst bei eintretender ftarterer Eiterung, auf eine granu= lofe Berlegung der Pleuramunde hoffen, che der Wiederaufbruch der genabten Sautwunde erfolgt. Doch find dies Möglichkeiten, auf die man nach unferer Neberzeugung wenig rechnen barf. Die Aulegung der Sutur wird in der Regel ohne Erfolg fein, da vor dem beginnenden Abstofungsproces im Bundeanal diefer durch das geguctichte Gewebe hinreichend verlegt ift, und nach eingetretenem Eiterungsprocen Die genahte Bunde Der Saut, wenn auch verflebt, Doch wiederum aufgebn wird, um dem abfliegenden Secret freien Abgang gu verschaffen. Man vermeidet also den Lufteintritt doch nicht. Außerdem halten wir das Offenfein der Bunde gur Entleerung bes Pleuracontentums fur gunftig, und muffen bezweifeln, daß daffelbe, wenn ce einmal durch den Luftzutritt oder sonstige Umftande fratt der feros plaftischen eine eiterartige Beschaffenheit angenommen bat, ale foldes reforbirt werden fann. Es wird entweder fich abkapfeln, und zu spätern- Bruftleiden Beranlaffung geben, oder auch es wird fich, nach Art des Empyems, an irgend einer Stelle einen Durchgang durch die Thorarwand oder durch die Lunge felbst verschaffen, und man aledann denselben, wenn nicht gefahrdrohenderen, Buftand haben, den man gleich aufangs vermeiden wollte. Wir rathen daher von Unlegung der Sutur auch in diefen Wällen ab; fie ift nie von und in Anwendung gefommen, und dennoch erreichten wir immer gun= stige Resultate.

Richt ganz felten sind die Fälle der penetrirenden Brustwunden, bei denen die Augel, anfänglich in der Ausdehnung einiger Zoll die Weichtheile durchsbohrend in das Cavum Pleurae mit mehr oder weniger starker Nippenverletung eindrang, und hier, die Lunge selbst garnicht oder in geringem Grade contunzdirend, liegen blieb, oder auch, was gewöhnlich, einige Fingerbreit von dem Eingang entsernt, wiederum aus der Brusthöhle austrat und durch die äußern Bedeckungen entwich. In der Regel sinden wir bei diesen Brustwunden somit

zwei, felten eine Deffnung.

Solde Bermundete fommen unter allen Erscheinungen einer febr beftigen Bleuritis ins Lazareth, gleich aufaugs find alle rationalen wie physicalischen Beiden eines maffenhaften Erfudate und bes Bneumothorar vorhanden. indem qualeich mit der Augel Luft ind Cavum Pleurge eindrang. Chenfalls ift die ins Cavum bei der ftarken Rippenverletzung erfolgte Blutung nicht unbedeutend. Bar die Intercoftalarteria verlet, was inden febr felten, fo ift das Blutquantum febr bedeutend. Die Dyspnoe des Bermundeten ift anhaltend, es wird in allen Källen Blut ausgebuftet, und um fo mehr wenn die Lunge auch nur leicht direct von der Kugel contundirt war. Bei foreirten Insvirationen wird aleich anfanas Luft in Die Bleuraboble durch den Bundeanal eingezogen, und bei foreirter Ersviration dieselbe wieder mit ichaumigem, von Ersudgt untermischten Blut ausgestoßen. Beim ruhigen Athmen bemerkt man dies nicht. Sobald fich indeg der Abstoffungebroeef Des Bundeanals einstellt, so ift der Ein = und Austritt der Luft auch bei gelinden Athembewegungen conftant, und es entleeren fich gleichzeitig Maffen bunner, übelriechender, aus Blut und Erfudaten bestehender Jauche aus der Gingangsöffnung des Schukcanals. 218= dann steigern fich gewöhnlich die Erscheinungen der Pleuritis, das Rieber wird fehr ftart, der Schmerz ift unerträglich, die Dysonoe nimmt zu, der Suften ift anhaltend, nur die Sputa verlieren ihre blutige Beschaffenheit. Das Pleffimeter zeigt die Lunge vom Erfudgt und von der Luft an die Wirbelfäule angedrückt, fast vollständig comprimirt. Das Nivcau der Fluffigfeit verandert fich nach Der Lage Des Kranken, wie namentlich nach ftattgehabter Entleerung bei tiefen Erspirationen. In Diefer Beriode fterben Die Berwundeten oft unter allen Symptomen des septischen Ficbers, der Jauchereforption von der Pleurahöhle aus. Wird indeß das Leben erhalten, fo verliert das Bleuracontentum feine jauchige Beschaffenheit, wird eiterartig, anfangs dunne, gelblich-grunlich, von febr fcharfem Bernd, allmählig dicker und vermindert fich feinem Quantum nach. Das Allgemeinbefinden hebt fich, der Wundeanal fangt an zu granuliren, es ftogen fich die necrotischen Parthien der Rippen ab, und die Bunde schickt fich zur Beilung an. Freilich dauert der Ausfluß aus der Brufthöhle noch monatelang, wird indeß immer weniger; die comprimirt gewesene Lunge debnt sich in ihrer obern Barthie wieder ans, die Rippen fallen an der untern Brufthalfte nach und nach ein, ber Kranke wird scoliotisch, furz, ce entwickelt fich die fogenannte Bruftnarbe, und der Berwundete kommt mit dem Leben davon. Solche Seilungen erfordern Monate, znweilen Jahre und die Constitution des Bermundeten bleibt eine mehr oder weniger ichwächliche. - Gelbst nach Eintritt der Reconvalesceng konnen diese Bermundeten ichließlich an bectischem Rieber und Rrafteconsumtion zu Grunde geben.

Der Sectionsbefund bei diesen Verwundeten ift ganz derselbe wie wir ihn nach einem letal verlaufenden, durchgebrochenen Empyem finden, wie ja auch der Verlauf der Verwundung dem des Empyems ganz gleichkommt.

Daß die Prognose bei dieser Art der Pleuraverletzungen im Allgemeinen eine ungünstige ist, ergiebt sich von selbst. Indeß sind und einige Fälle von Heilung vorgekommen, und man kann diese erwarten bei guter Constitution des Kranken, bei nicht ausgedehnter Rippenverletzung und bei günstigen Lazarethwerhältnissen. War die Rippe indeß stark verletzt, Splitter derselben oder gar die Kugel selbst ins Cavum Pleurac-hineingesallen, war die Intercostalarterie verletzt, ist das Lazareth mit Phaemischen angefüllt, so kann man schwerlich eine Heilung erzielen.

Endlich kommen Bleuraverletzungen vor, bei denen die Rugel giemlich birect ins Cavum Bleurae eindringt, ohne erft eine Strecke zwischen den Beichtheilen binaclaufen zu fein. Der in die Wunde gebrachte Finger gelangt fofort ins Capum Pleurac; zuweisen fann man in Daffelbe hineinsebn. Siebei ift eine ftarke Rippenverletzung gewöhnlich. Die Rugel ift entweder an einer andern Stelle ausgetreten, oder fie liegt im Pleurafack, oder fie fteckt in der Bunde felbst, indem die Rippe das weitere Eindringen binderte. - Diefe Art der Berletzungen find felten, und meiftens ift dies directe Deffnen der Bleurg mit gleichzeitigen ausgedehnten Lungenverletzungen verbunden. Der Berlauf berfelben ift im Befentlichen berfelbe wie bei ben vorhergebenden Berlekungsarten, nur find hier alle Erscheinungen des Pneumothorar wie des Exsudate intensiver, letteres nimmt fofort eine jauchige Beschaffenheit an, ift ftarker mit Blut vermifcht, das Sin und Serftromen der Luft läßt fich nicht vermeiden, und trägt nicht wenig zur leicht erfolgenden Jauchereforption bei. Die Brognofe ift in diefen Fällen fast immer letal zu ftellen, Seilung ift felten. — Der Tod erfolat meistens ichen in ben erften 8 Tagen unter ben Erideinungen bes praemifchen Proceffes, ober fpater burch Krafteconfumtion und heftisches Fieber.

Die Behandlung diefer letten beiden Arten der Bleuraverletung ift der der erften gleich. Auch bier ift anfänglich fräftige Antiphlogofe indicirt, um die Ausbreitung der Entzündung im Zaum zu halten, doch muß man den Kräftezustand bes Bermundeten Dabei stets berucksichtigen. Sobald das Pleuracontentum eine jauchige oder eiterartige Beschaffenheit annimmt, ift von weiterer Untiphlogofe abzustehn, sie fann alsdann nichts mehr nüten. Man beidrante fich auf warme Umschläge um den Thorax, eventuell Hautreize, und gebe innerlich die mineralischen Sauren, mit denen man späterbin Roborautia verbinden fann, fowie der Collapsus des Rranken fie indicirt. Die Behandlung der örtlichen Bunde besteht hauptsächlich in großer Reinlichkeit, in möglichst luftdichtem Berband, um bas Aus- und Ginftromen ber Luft beim Athmen gu befchränken, und in wiederholten täglichen Entleerungen des Bleurgcontentums durch foreirte Exspirationen. Die blutige Rath bei diesen Thoragmunden anzuwenden, ift nicht nur vollkommen überfluffig, da fie bier zwecklos fein wurde, fondern fogar ichadlich, weil fie den fteten Abfluß des Pleuracontentums bindern wurde. Es ift eigentlich unbegreiflich, wie man die Sutur in diesen Källen hat anlegen können, da doch der Berlauf folcher Bruftwunden ihre Unstatthaftigkeit vollständig nachweisen mußte.

Bir laffen einige bierber geborige Falle folgen.

L. N...., Musketter im preußischen Garbereaiment Kaiser Franz, wurde in der Schlacht bei Schleswig, 23. April 1848, am Nücken verwundet. Die Kugel war zwischen der Wirbelfäule und ber rechten Basis Scapulae eingedrungen, hatte das Schulterblatt an seiner Basis verlett, war zwischen dasselbe und den Rippen durchgegangen, hatte daselbst eine Rippe leicht verletzt, und war in der rechten Achselbsblengegend wieder ausgetreten. Der Verwundete zeigte keine Symptome, die nicht bei einer gewöhnlichen Hautverletzung vorsommen, nur war sein kurzes Athmen und eine Schmerzhaftigkeit in der rechten Seite auffallend. Die Untersuchung der Brust ergab ein Ersubat in der rechten Pseuraböble. In den ersten Tagen das Besinden des Berwundeten sehr günstig, Fieder gering, Husten mäßig, nur in den ersten 12 Stunden geringer Blutauswurf, die Respiration verhältnismäßig frei, das Ersubat nimmt nicht zu. Um 5—6ten Tage, indem sich der Bundeanal ansängt zu reinigen, und große Zellgewebspröße aus demselben entsernt werden, nehmen plöglich alse Brussekschwerden zu, und das Ersubat-steigt dis an die 2te Rippe. Bugleich bemerst man die Zeichen des Pneumotborar und bei den Athmenbewegungen ein deutliches Ein = und Ausstreichen der Lust aus den Andbösfnungen, namentlich aus der Eingangsössinnung, da die Ausgangsössisnung sich alsbald durch Granulatio-

nen verlegte. Die angewandte Antiphlogose gab dem Kranken wenig Erleichterung, diese war nur zu erreichen, wenn man bei vollständiger Rückenlage den Berwundeten krästige Athmenbewegungen machen ließ, wo alskann bei jeder Erspiration sich eine große Menge bünner, übelriechender Janche aus der Pleuraböhle entleerte. Dieser Justand dauerte bei sehr großer Krästeadnahme des Kranken ungefähr 14 Tage. Alsdann trat Bessenung ein, indem das ausstießende Ersubat eine gute eiterartige Beschassendiet annahm, in seiner Onantität geringer wurde, und der Bundeanal sich zur lebhasten Granulationsbildung und heilung anschiekte. Nach 3—4 Bochen war derselbe so fortgeschritten, daß täglich nur noch eine Tasse guten Eiters aus der Pleuraböble durch die Wunde entleert wurde, die verlegte Brustböhle sing beutlich in ihrer untern Parthie an einzusinken, der obere Lungenlapven behnte sich etwas aus, so daß dis zur Iten Riphe vestentläres Athmen vorhanden. Gleichzeitig brängten die Leber wie die Gedärme sich gegen die Lunge hinauf, um auch von ihrer Seite zur Aussiusung des leeren Raums im Cavum Pleurae beizutragen. Der Patient verließ das Bett, und klagte über Richts, als über den ihn ewig ausstenden Husten. In Folge einer Erkältung trat plöglich ein Reeidv ein, der Ausssus Purvanden einer Erkältung trat plöglich ein Reeidv ein, und der Berwundete starb dennech im 4ten Monat nach erhaltener Berwundung.

Leiber wurde, in meiner gufälligen Abmefenheit vom Lagareth, bie Section verfaumt.

M. S....., Jäger im ersten bänischen Jägercorps, wurde in ber Schlackt bei Kolding, 23sten April 1849, an der Brust verwundet. Die Kugel war zwischen Clavicula und der Aren Rippe linkerseits eingebrungen, ohne diese Knochen zu verletzen, und zwischen der linken Seapula und Wirbelfäule wieder ausgetreten. Bon Knochenverletzung nichts zu sinden. Jedoch war das Cavum bleutrae verletzt, wie der Bluthusten, und ein geringes dis zur Spitze des Schulterblattes reichendes Ersubat anzeigte. Die Zeichen des Pneumothorar waren nicht deutlich, und stellten sich auch nicht ein, als der Bundeanal sich gereinigt und Granusationsbisdung eingetreten. Die Schuswunde eiterte nicht bedeutend, und aus derselben entleerte sich sein Pleuracontentum. Bei sortwährend gutem Allgemeinbesinden, und nachdem die Wunde selbst beinade gebeilt, refordirte sich das Pleuraersubat vollständig und der Verwundete wurde nach & Wochen aus dem Lazareth als geheilt entlassen.

F. B....., Musketier bes 9ten Pataillons, erhielt in ber Schlacht bei Kolding einen Schuß in die Bruft. Die Augel war an der linken Seite in der Linken Bruftwarze zwischen der und betrenktert und war in derfelben auch außen eingeschlagen, hatte die Kippe zerschneitert und war in derfelben Söbe am Aliken eine Handbreit von der Wirbelfaule entfernt wieder ausgetreten. Heftige Mespirationsdeschwerden, Blutdusten, und bei jedem Althemzuge Entleerung von mit Ersubat und Luft gemischtem Blut aus der ziemlich direct ins Cavum Pleurae silbrenden Eingangsöffnung. Alle physicalischen Zeichen des Pneumothorar. Die angestellten Benefectionen schaffen keine Erleichterung. Das Pleuracontentum nimmt schon am Zien Tage eine janchige sinkende Beschaffenheit an, die Respirationsbeschwerden steigern sich, hin und wieder Erstickungsansässe, der Verwundete eollabirt rasch, und sieht am den Tage nach der Verleitungs.

Die Section ergab Zerschmetterung der öten Nippe in großer Ausdehnung. Die Rugel war direct ins Cavum Pleurae gedrungen und hatte dasselbe, dicht an der Thoraxwand sich haltend, ungefähr 3 Fingerbreit durchlausen, war dann im Intereostalraum der öten und 7ten Nippe wieder ausgetreten, und hatte so eine Strede durch die Weichtheile lausend, die Haut neben der Wirbelfäule durchdohrt. Die Pleurablätter in ihrer ganzen Ausdehnung mit diesen Ersudenen bedeckt, das Cavum Pleurae mit einer großen Menge flüssigen, übelriechenden, mit zersestem Blut vermischten Ersudats angefüllt. Die Lunge selbst nicht verletzt, doch gegen die

Wirbelfanle bin comprimirt. Die übrigen Organe gefund.

5. J...., Musketier bes 13ten Bataillone, wurde in der Schlacht bei Ibstedt, 25sten Juli 1850, verwundet. Die Kugel war dicht über dem rechten Schlisselbein in der Nichtung von oben nach binten und unten eingedrungen. Es war keine Ausgangsöffnung vorbanden und die Kugel in keiner Körpergegend zu fühlen. Indep wurde sie mit Sicherheit in der Brust vermutdet, da alle Erscheinungen einer penetirenden Brustwunde vorhanden, rechtseitiger Pneumothorar mit erheblichem Erudat in der Pleurahöble. Unter den heftigsen Respirationsbeschwerben und durch wiederbolte, beträchtliche, venöse Blutungen aus der Eingangsöffnung erfolgte der Tod am 12ten Tage nach erhaltener Wunde.

Die Section ergab: Der Bundcanal erstreckt sich von der äußern Deffnung (oberhalb der Clavicula, nach oben und außen von den großen Gefäßen) nach unten, binten und innen. Die Kugel hatte die Bena cervicalis profunda, trans-versa Colli und instercosialis prima zerstört, die 1ste und 2te Rippe nahe an der Wirbelfäule zerschmettert, war zwischen beiden burchgedrungen und lag im Sacus Pleurae auf dem Zwerzsell. Das Cavum pleurae war theils von Ersudat und Blucvaguln angesiult; ihre Häute zeigten alle die Spuren der lebhaftesten Entzündung. Die rechte Lunge war in ihrem obern Theil an der Pleura costarum durch Ersudat angebestet, total comprimirt, doch in ihrem Gewebe nicht verlept. Alle übrigen Organe gesund.

- E. S....., Musketier bes Sten Bataislons, wurde in der Schlacht hei Ihsted an der Bruft verwundet. Die Kugel war in der rechten Bruftseite in der Höße der 4ten Rippe dicht neben der Bruftwarze eingedrungen, und in der Höße des untern Winkels der Basis des Schulterblatts neben der Wirbelfäule wieder ausgetreten. Die Rippen waren nur unbedeutend versetzt, die Lunge gar nicht. Rechtseitiges bedeutendes Ersudat, undeutliche physikalische Erscheinungen des Pneumothorar. In den ersten Tagen kein Auskließen des Pleuracontentums, selbst nicht bei foreirten Athmenbewegungen. Starke Reactionserscheinungen des Gesammtorganismus. Bei Reinigung des Bundaanals fließt das Pleuracontentum unter krästigen Respirationen massenweise aus; nimmt alsbald eine gute eitrigige Beschaffendeit an dei Hebung des Allgemeinzustandes und hört nach 10 dis 12 Tagen aanz auf. Die Bunde kängt an zu vernarken. Im 2ten Wonat vollständige Heilung der Bunde. Es ist ein abgesachtes Ersudat dis zur Stige des Schulterblatts geblieben, welches aber weder die Bilbung des Thorar noch das Allgemeinbesinden beeinträchtigt. Nach einer Erkältung tritt plöstich eine Bermehrung des Ersudats ein, das unter bestigen Respirationsbeschwerden dis zur dritten Rippe steigt. Patient schend beinden beunoch seiner Bewundung crsiegen zu sollen, erbolt sich indes bei stenger Antiphlogose, und das Ersudat wird allmäßlich dis auf seinen Teten wird gebeilt doch als dienstunktightig bezeichnet.
- C. B. , Musketier bes 14ten Batailsons, erhielt in ber Schlacht bei Ihstedt einen Schuß in die Brust. Die Augel war einen Fingerbreit unter der linken Clavicula eingebrungen und von außen nach innen und von vorne nach hinten gebend, beim ersten Brustwirbel dicht neben der Wirbelfäule wieder ausgetreten. Geftige Dysbuve, linkseitiges Ersudat bis zum Schulterblatt, Blutbusten, Paralyse des linken Arms mit Hyperästbesten verbunden. Keine Zeichen des Pneumothorar, kein Ein- und Austritt von Luft und Pleuracontentum. Die Rippen, die Clavicula, die Scapula nicht verletzt, wenigstens erfoliiren sich keine Anochenstücke. Der Bundcanal heilt bei sehr geringer Siterung, das Ersudat verliert sich nach und nach, die Lähmung des Arms nimmt ab. Doch bleiben von keiden Spuren, und erst nach vollem Berlauf eines Jahrs, da wir den Patienten wiedersahn, waren Pleuraböble wie Arm zum normalen Zustand zurückgekebrt. Patient bebielt nur als Zeichen der Berwundung die Narben an Brust und Rücken.
- A. M. Musketier des Sten Bataillons, erhielt in ter Schlacht bei Ihfted einen Schuß in die Brust. Die Kugel war links vom Sternum in der Höße der Brustwarze eingetreten, und in der linken Seite auf der höchsten Wölbung der sechsten Rivpe wieder ausgetreten. Die fünfte und sechste Rippe waren zerschmettert, die Pleurahöhle direct geöffnet, so daß man ins Cavum hineinsehen konnte. Großer Evllapius des Berwundeten, heftige Dyspinoe, bei jedem Athemzuge Eins und Austritt des mit Luft und Ersudatmassen vermischten, in der Pleurahöhle angesammelten Blutes. Geringer Blutbusten. Zunahme aller Beschwerden sohald der Wundeanal sich gereinigt. Das Ersudat sließt massenhaft aus und ist von jauchiger Beschaffenheit. Die scharfen Rippensplitter durchbohren an einer Stelle die Haut. Alle Symptome des septischen Fieders, pygemische Erscheinungen, eitrige Parotitis und 2½ der Tod.

Die Section ergab: bie fünfte und sechste Nippe schief fracturirt, stark gesplittert, große Deffnung ber Pleura costarum, die fast in der ganzen Länge des Schuscanals zerriffen. Rippenfragmente durchbohren Pleura und Haut. Pleurahöhle mit jauchigem Cyludat erfüllt, in berselben einige Rippenfragmente. Die Lungen

ftark comprimirt, nicht verlett. Die Parotis in ihrem Gewebe burch fjauchige Infiltration ganglich zerftört. Sonst keine Zeichen von Phaemie, da alle übrigen Organe gefund.

H. H. . . . , Musketier des sten Bataillons, erhielt in der Schlacht bei Josebt einen Schuß durch die Brust. Die Eingangsössung der Augel war ein Fingerbreit links von der Wirbelsäule in der Köhe der zehnten Rippe. Ausgeschnitten wurde die Kugel eine Handbreit unter der linken Achjelhöhle. Bon Rippenverlegung nichts zu demerken. In den ersten 14 Tagen war das Besinden des Berwundeten gut, obgleich gleich anfangs alle Symptome der penetrirenden Brustwunde vordanden, d. h. linkseitiges Ersudat, Dyspnoe, gelindes Blutauswerfen. Alsdann unter zunehmendem Fieder starke, etwas jauchige Eiterung aus den Schußössnungen, theils aus dem Canal selbst, theils aus der Pleurahöhle herstammend. Junahme der Versuchts, Collapsus des Allgemeinbesindens. Rachdem sich ziemliche Aushme des Ersudats, Collapsus des Allgemeinbesindens. Nachdem sich ziemliche Aussend und nach abnehmender Seerestion der Pleurablätter. Endlich gänzliches Aushören des Aussussehnende Bernarbung obne Abstohung von Rippensplittern. So wurde mit sieherer Aussisch auf Gemesung, doch mit einem abgesachen pleuritischen Ersudat, der Patient in ein anderes Lazareth geset, und unserer ferneren Beobachtung entzogen.

3) Schuswunden, bei benen mit dem Saccus Pleurae gleichzeitig die Lungen verlett find.

Bei allen Arten der vorhin aufgeführten Pleuraverlezungen durch Augeln können Lungenverlezungen gleichzeitig vorkommen. Doch ist die Häufigkeit des Borkommens verschieden. Bei der Pleuraverlezung mit einer Deffinung, bei der Streifung der Pleura costarum, ist eine Lungenverlezung nicht zu erwarten, höchstens tritt zuweilen eine Contusion derselben ein. War die Pleurahöhle an verschiedenen Stellen geöffnet, die Rippen dabei in ihrer Continuität zerstört, hatte die Augel somit eine Strecke ihres Weges durch die Pleurahöhle gemacht, so tressen wir öfter die Lunge in verschiedenem Grade verlezt. Fast ohne Ausenahme sinden wir Lungenverlezungen, wenn die Augel direct und in gerader Richtung die Thorarwand durchschug, und an einer mehr oder weniger gegenüberliegenden Stelle wieder austrat, oder im Cavum pectoris sizen blieb. Hiebeisindet man gemeiniglich starke Rippenverlezung, und die Rippen waren nicht im Stande, die Angel auch nur theilweise um die Thorarwand herum zu leiten.

Die Verletzungsarten der Lungensubstanz felbst sind denen der Weichtheile analog; wir unterscheiden auch hier die Contusion, d. h. die Prell- und Streifschuffe, die offenen Bunden und die rohrenförmig bedeckten Bunden.

Die Contusion der Lungensubstanz hat eine Hämorrhagie in dieselbe zur Jolge, deren Ausdehnung und Umfang sich nach der Stärfe des Augelanschlages richtet. Die getroffene Stelle fühlt sich hart an, ist brüchig, braun oder hellroth; die Pleura pulmonum nicht selten von der Kugel abgestreift, wie die Evidermis bei den Schiffen der Haut. Meistens sindet man an der Anschlagszitelle auf dem Pleurablatt eine hautartige, plastische, mehr oder weniger diese Exsudatschicht, die man erst abziehn muß, um deutlich die Streisstelle zu erkennen, wobei man dann auch nicht selten die Zerreißung einiger Lungenbläschen bemerkt. In der Mehrzahl der Fälle wird die anfangs contundirte Lungenparthie später von dem alsbald austretenden pleuritischen Exsudat comprimiert, und nur bei ausmerksamer Untersuchung erkennt man in der comprimierten Parthie die constundirte Stelle, die sich nicht so vollkommen lederartig zähe, sondern mehr

brückig anfühlen läßt. Gewöhnlich bleibt die Wirkung der Contusion auf eine Stelle beschränkt, nur selten hat sie eine Entzündung mit nachfolgender Infiletration des ganzen betreffenden Lungenlappens zur Folge. Die alsbald einetretende Compression scheint die Entwicklung einer Entzündung zu hindern. Wir beobachteten sie nur in einem Fall, wo der obere Lappen contundirt, und das gleichzeitige pleuritische Ersudat nicht so hoch stieg, um die ganze Lunge

comprimiren zu fonnen.

Diese Lungencontusionen scheinen nicht von wesentlichem Ginfluß auf den Berlauf der Brustwunden zu sein, sondern derselbe hängt einzig und allein von der Art der dabei stattsindenden Pleuraverletzung ab. War diese so beschaffen, daß eine Genesung möglich, so wird die Lungencontusion sie nicht beeinträchtigen, höchstens, bei sich entwickelnder Pneumonie, verzögern. Somit ist auch am Lebenden die Contusion der Lunge schwer zu diagnosticiren, man kann sie nur vermuthen, sobald bei Pleuraverletzungen heftiger Bluthusten vorhanden, und man eine starke Lungenverletzung nicht vor sich hat. Gewöhnlich erkenut man die Lungencontusion erst in der Leiche, und auch hier erst, wenn man die comprimirte Lunge sorgsältig untersucht. Somit sind sie in Bezug auf Prognose und Therapie von keiner Bedeutung, und fallen in dieser Sinsicht mit den

Berletzungen der Pleura allein zusammen.

Offne oder röhrenförmig bedectte Schufwunden find bei den Berletzungen der Lunge der gewöhnliche Befund. Die offnen Bunden find febr verschiedener Urt, oft in Form einer Salbrinne, eines abgeriffenen Stuckes, einer Riß- oder Schnittmunde u. f. f. Dicht felten haften in denfelben fremde Rorper, als Refte der Befleidung u. f. w., am haufigften fleine, mit bineingeschlenderte Anochenftucken der zerschmetterten Rippe. In Umgebung der Bunde ift die Luigensubstanz, bevor Entzundung eintrat, matich, mit Blut infiltrirt, unregelmäßig zerriffen, und es gehn nicht felten fleine Riffe weiter in das Innere der Lunge hinein. Wird das Leben langer als 12 Stunden erhalten, fo treten immer Entzundungericheinungen in Der Umgebung der Bunde ein, man findet bann die Sevatisation, doch ift das Ersudat mehr gelatings, leicht jum Berfallen geneigt, fo daß ziemlich schnell graue Sepatisation und Giter= bildung eintritt. Die Entzündung verbreitet fich, bei nicht rafch eintretender Compression der Lunge durch die in den Thorax strömende Luft und das gesetzte Erfudat, gewöhnlich über den betreffenden Lungeulappen, fehr felten von hieraus über die ganze Lunge. Es wird diese totale oder doch den größten Theil der Lunge betreffende Entzündung von einigen Beobachtern angegeben, nach unsern Beobachtungen indeß mit Unrecht. Wir haben sie in den zur Section gekommenen Fällen niemals gesehn. Auch an Lebenden ist sie nicht von uns beobachtet; was man bier wohl bin und wieder fur Bneumonie hatte halten können, ließ sich bei genauer physicalischer Untersuchung auf Pleuraersudat und starke Compression der Lungen zurücksühren. Sogar die lobäre Entzündung erreicht selten einen ausgebildeten Grad, da in der größten Mehrzahl der Falle, fast constant, die Lunge alsbald von der in die Brufthöhle dringenden Luft und von dem schon in den ersten 12 Stunden entstehenden Plenraersudat in solchem Grade comprimirt wird, daß die bepatisirten Theile den Ausgangen und der Weiterverbreitung der Entzündung entzogen werden. Man findet die comprimirte Lungenparthie alsdann nicht fo lederartig gabe, fondern, eben wie bei der Contusion, mehr murbe und bruchig. Die Schufwunde ift aledann bedeutend kleiner in ihrem Umfang, und wenn fie nicht sehr bedeutend war, oft schwer zu erkennen.

Die röhrenförmig bedeckten Schußwunden sindet man seltner, als die offnen, entweder mit einer oder zwei Deffnungen. Im ersteren Falle steckt das Projectil noch in der Lungensubstanz, im letzern ist es entweder noch in der Thoraxwand zu sinden oder gleich aus derselben wiederum ausgetreten. Das Berhalten des Lungengewebes in der Umgebung des Canals ist wie bei den offenen Bunden, nur mit dem Unterschied, daß bei diesen Schußcanälen gewöhnlich die gleichzeitigen Gefäß= und Bronchienverletzungen ungleich bedeutender sind, einestheils weil mehr Lungensubstanz verletzt wurde, anderutheils weil sie gewöhnlich der Burzel der Lunge näher liegen, und daselbst Lust= und Blutgefäße ein stärkeres Kaliber haben.

Bei diesen Lungenverletzungen sind die erfolgenden Blutungen in die Bronchien wie in die Pleurahöhle immer sehr bedeutend. Sind größere Gefäße an der Wurzel der Lunge verletzt, ist eine Berblutung unausbleiblich, und meisstens auch die primäre und alleinige Ursache des Todes. Bei Verletzung der Fleinern Gefäße wurde auch sicherlich derselbe Ausgang eintreten, wenn nicht einestheils die alsbald auftretende Entzundung, anderntheils die erfolgende

Compression der Lunge die gangliche Berblutung hinderte.

Bei den Schußwunden der Lungen sinden wir fast immer gleichzeitig eine beträchtliche Berlehung der Thoraxwandungen, mehr oder weniger ausgedehnte Berschmetterung der Rippen, von denen nicht selten Splitter in die Pleurahöhle oder in die Lunge selbst geschleudert sind, bedeutende Zerreißungen der Pleura costarum und endlich Zerreißung der Intercostalarterien. Doch ist die Berslehung der letztern sehr selten, und uns nur einmal vorgesommen. Fast alle Beobachter stimmen hierin überein. Der Erklärungsgrund dafür ist schwer anzusgeben, wir mussen uns mit der Thatsache begnügen.

Selbstverständlich treten, was den Saccus Pleurae betrifft, dieselben pathoslogischen Beränderungen ein, sowohl gleich nach geschehener Berletung, als während des spätern Berlaufs, wie wir bei den Berletungen des Pleurasacks

allein finden und befchrieben haben.

Die verschiedenen Formen der Lungenwunden mahrend des Lebens zu diagnosticiren, ift nicht möglich, da die Symptomatologie derfelben dafür keine Unhaltspunkte giebt. Ramentlich darf man fich nicht verleiten laffen nach ber Richtung und der Lage der außern Schußöffnungen einen Schluß auf die Ausdehnung der Lungenverletzung ju machen. Wenn g. B. Die Gingangs= öffnung an der Bruftwarze, die Ausgangsöffnung in der Wirbelfaule ift, darf man, felbst bei deutlicher Lungenverletzung und ziemlich directem Gintritt der Rugel ins Cavum Pleurae, nicht ein Durchschlagen der Rugel in gerader Richtung durch die Lunge annehmen. Gin folches ift fehr felten. In der Mehrjahl der Falle ift der Weg, den die Rugel durche Cavum Bleurge machte, febr furz, fo daß die Deffnungen in der Pleura coftarum felten weiter von einander entfernt find, als einige Boll; der größte Theil des Wundcanals geht entweder vorm Eintritt oder nach dem Austritt des Projectils aus der Pleurahöhle durch die Weichtheile der Brustwandungen. Dies hängt theils von der ursprünglichen, theils von der durch die elastischen, runden Rippen erhaltenen Richtung der Rugel ab. Das Ginzige, was wir im Leben ju erkennen im Stande find, ift, ob die Lungenverletzung sehr bedeutend oder mehr oder weniger unbedeutend ift. Der sicherste Unhaltspunkt ift hiebei der Berlauf, und wir laffen eine kurze Befchreibung deffelben folgen, wie er fich uns bei beiden Berletungen in der Regel dargestellt hat. Naturlich find dabei Anomalien nicht ausgeschloffen, und rathen wir deshalb bei Stellung der Diagnose zur Vorsicht.

Bei bedeutenden Lungenwunden fieht der Berwundete gleich bei der Aufnahme ins Lazareth febr anamisch, collabirt aus, die Livven find weißbläulich, starke Dyspnoe, ichwacher, leerer, febr frequenter Buls, dann und wann beftige Suftenanfalle, namentlich bei Lageveranderung. Dabei entleert fich sowohl aus dem Munde wie aus den Bundöffnungen eine große Menge theils dunklen geronnenen, theils hellrothen Blutes. Beim oberflächlichen Athmen bemerft man nur ein leifes Gin= und Austreten von Luft aus ben Thoraröffnungen, bei foreirten Athmenbewegungen hingegen wird eine Menge ichaumigen, mehr oder weniger hellrothen Blutes unter ichlurfendem Geräusch ausgetrieben. Die physicalische Unterfuchung ergiebt Extrapasat in Der Bleurghöhle und Die Zeichen Des Bneumpthorar. Unter Diefen Erscheinungen sterben die Bermundeten oft schon in den ersten Stunden nach ibrer Aufnahme an Anämie. Säuffaer bingegen erholen fie fich icheinbar, indem Die Lungenblutung nachläßt. Es treten alsbann nach 8-12 Stunden alle Erscheinmagn der Bruftentzundung ein. Die Blake macht einer anfangs bellrothen, fpater lividen Farbung Des Gefichtes Plat, die Dyspnoe wird ftarfer, beftige Schmerzen in der Bruft treten ein. Es wird beim Suften fein hellrothes Blut mehr aus dem Carum Bleurae entleert, fondern daffelbe ift geronnen, schwärzlich, fangt an fich zu zerfeten, und ift schon bin und wieder mit Pleurgersudgt vermischt. Nur beim Suften wird aus den Bronchien noch hin und wieder hellrothes Blut entleert. Der Puls hebt fich freilich, ift aber fehr leer, leicht wegdrückbar, von Beit ju Beit unterdrückt, sobald die Duspnoe einen hoben Grad erreicht und ber Rrante ein livides Aussehen bekommt. Bewöhnlich am zweiten Abend treten Diefe Erscheinungen am ftarkften bervor. Manche gehn dabei in der Nacht zu Grunde, andere erreichen den Morgen unter Nachlag der Dyspnoe. Diese stellt fich indeß früher oder fpater wieder ein, immer am folgenden Abend, und der Berwundete geht aledann gu Grunde. In der letten Beit ergeben die physicalischen Beichen, Junahme des Pleuraextravafate und ftarte Compreffion der Lunge, fehr felten und nur bei, Berletzung des obern Lungenlappens, Infiltrationen der Lunge felbst. Ausnahms= weise leben folche Berwundete bis jum 5-6ten Tag, wo alsdann recidivirende Lungenblutung schnell dem Leben ein Ende zu machen pflegt. Der mehr oder weniger protrabirte Berlauf der Lungenverlekung pflegt im Berbältniß zu fiehn mit der Ausdehnung der Bunde.

Die unbedeutenderen Lungenwunden täufden nur in feltenen Fällen eine große Ausdehnung der Berletung por, indem ihr Berlauf ein ähnlicher, und hängt dies alsdann wohl hanptsächlich von der Größe des zufällig verletten Lungengefäßes ab, wodurch die Symptome der mehr oder weniger rafch erfolgenden Berblutung hervorgerufen werden. Im Allgemeinen verlaufen fonft die weniger bedeutenden Lungenverletzungen in derfelben Beife, wie die Berletzungen der Bleura allein; man fann fie nur erfennen an der ftarkeren Blutung aus der Pleurahöhle wie namentlich auch aus ben Brondien. Der Bluthuften halt viel langer an und ift copiofer, als er bei einer einfachen Erfchütterung oder Contufion der Lunge zu fein pflegt. Die Berfchiedenheit des Berlaufs richtet fich freilich in mancher Sinficht nach der verschiedenen Ausdehnung der Pleuraver= letung, indeß sind, selbst bei gunftiger Beschaffenheit der Pleuraverletung, diese Lungenwunden meistens todtlich. Der unglückliche Ausgang icheint in der Mehrgahl der Falle dadurch herbeigeführt zu werden, daß das in die Pleuraboble gefette Blutertravafat beim Luftzutritt febr rafch in Zerfetzung übergeht, und auch das später erfolgende Bleurgerfudgt jum jauchigen Berfallen disponirt.

Solche Berwundete sterben somit an jauchiger Pleuresie, wie die Erfahrung lehrt. Der Blutverlust als solcher kommt hier als Todesursache weniger in Betracht.

Solche Bermundete bieten bei der Aufnahme ins Lagareth nicht fo fehr die Symptome der Anamie dar, wie die vorbin befchriebenen, auch pflegt der Blutverluft weder aus den Thoragwunden noch aus dem Munde fo bedeutend noch fo anhaltend zu fein. Der Ausfluß des Blutes aus der Bleurahöhle findet bei den Athmenbewegungen in den ersten Tagen garnicht oder nur unbedeutend ftatt. Sobald fich indeg ber Schuficanal reinigt, wird bei jeder forcirten Athmenbewegung eine mehr oder weniger große Quantitat blutiger, ftinkender Sauche entleert, die bin und wieder mit frischen Blutertravafaten untermischt ift. Dabei beffert fich zuweilen icheinbar bas Allgemeinbefinden des Bermundeten, und die Brufterfcheinungen verlieren an Intensität. Diefer Buftand erhalt sich oft 14 Tage bis 3 Wochen, fo dag man auf Genefung hofft, indeg alebald wird das Rieber ftarker, nimmt einen feptischen Character an, der Berwundete collabirt raich. Ausfluß und Sputa werden dunn, jauchig, fehr übelriechend, und Patient ftirbt unter den deutlichen Beichen der Phaemie, die auch die Section nachweist. Buweilen findet man in der Leiche weiter feine Spuren der Pygemie, nur die jauchige Bleurefie, boch fprach der Krankheitsverlauf, der plogliche Collapfus des Kranken ohne andere nachweisbare Urfache, für eine Blutvergiftung.

Es bleibt uns noch übrig eines von vielen Beobachtern bei den Schußwunden ber Lungen geltend gemachten Symptoms, nämlich bes Sautemphyfems zu erwähnen. Daffelbe tritt nach unfern Beobachtungen fehr felten auf, und hat daber ale diagnostisches Beichen wenig Werth. Die Seltenheit des Emphy= feme ift naturlich, da gleichzeitig mit der Lunge die Thorarwand biureichend geöffnet ift, um der ins Cavum eintretenden Luft einen freien Ausaana gu verschaffen. Der Schufeanal bietet der Luft fast immer einen Abzugscanal dar, nur in den Fallen, wo er größtentheils unter ber Saut fortläuft, kann er luftdicht verlegt fein, und die im Cavum Pleurae eingeschloffene Luft bei lebhaften Inspirationen zwingen in das Bellgewebe einzutreten. fomit hier auch zuweilen in Umgebung der Bunde ein leichtes Sautemphyfem. Doch verbreitet dies fich felten weiter, indem alsbald bei eintretender Eiterung bas luftdichte Berichloffenfein der Buude aufhort, und die Luft durch diefelbe entweichen fann. Go haben wir nie ein monftrofes Sautemphyfem zu beobachten Gelegenheit gehabt. Wir muffen daher hervorheben, daß es bei den pene= trirenden Bruftwunden in der Regel nicht vorfommt, es fei denn, daß gang besondere Berhältnisse obwalten, wodurch die Sautöffnungen der Thorarwandun= gen verlegt werden. Gine folche unzweifelhafte Beobachtung murde auf der von meinem Bruder dirigirten Abtheilung des Gottorffer Lazarethe gemacht.

Der Oberjäger R..... wurde in der Schlacht bei Ibstedt (25. Juli 1850) verwundet. Die Flintenkugel war in der Mitte des rechten Muskulus deltoideus in der Außenseite der Schulter eingetreten, hatte an der vordern und zum Thess auch an der innern Circumferenz des Oberarmknochens einen rinnenförmigen Substanzverlust eingegraden, und war von dort durch die Achselben, ohne die Haut derselben zu öffen, in den Aborax gedrungen. Eine Ausgangsöffnung war nicht vorhanden, der Sit der Kugel nicht zu entbecken. Um Morgen des 26. Juli wurde Patient zuerst vom Oberarzt gesehen. Sehr anämisches Aussehen, Gesicht livide, starke Opspnoe, häusiger, kurzer Husten, hellroth blutig schäumige Sputa in großer Duantität, Puls 120, Oberarm seicht oedematös, rechte Thoraxpälfte zeigt in ihrer ganzen Oberstäche ein enormes äußeres Emphysen, das die physicalische Untersuchung unmöglich macht. Eisüberschläge auf Arm und rechte Brust, Nitrum mit Aq, saurocer, Abends Morphium, Nach Bersauf von 10 Tagen Blut-

speien und Emphysem verschwunden, fiarkes rechtseitiges pleuritisches Exsubat bis 2 Finger breit unter ber Clavicula, Puls 100. Sichere Kennzeichen bes Pneumo-2 Finger breit unter ber Clavieula, Puls 100. Sichere Kennzeichen bes PneumoThorar jest begreislicher Weise nicht mehr nachzuweisen. Patient is völlig gebeilt mit
mäßig beschränkter Beweglichkeit bes rechten Oberarms, namentlich in Bezug auf
bie Function bes Musk. beltobeus, ber durch eine ties eingezogene Narbe an den humerus geheftet ift. Im Januar 1852 war der rechte Thorar etwas eingesunken,
abgestacht, die Intercosicifräume schnäler als in der Norm. Percussion in der untern Hälfte sehr leicht gedämpst; übrigens bört man überall Athmungsgeräusche,
ausgezeichnet durch eine etwas scharfe und raube Erspiration. Patient war im Ubrigen sehr wohl, machte weite Spatiergänge, besorgte seine Geschäfte (Buchbäntler)
und sang trop des Berbots wie früher ohne viel Anstrengung. Durch Schmerz-baftigkeit bei gewissen Bewegungen des Arms wurde die Vermuthung erzeugt, daß die Kusel unter der rechten Scapula eingeheist sei Die Rugel unter ber rechten Scapula eingebeilt fei.

Meines Wiffens ift dies auch die einzige fichere Beobachtung von ausge= breitetem äußern Emphysem bei Lungenverlekungen.

Die Brognose der Bruftwunden mit gleichzeitiger Lungenverletzung ift ohne Ausnahme eine febr ungunftige. Ift die Bunde der Lunge ausgedehnt, fo kann man mit Sicherheit auf einen letalen Ausgang rechnen; ift Diefelbe weniger bedeutend, fo fommt febr viel auf die Ausdehnung der gleichzeitigen Pleura- und Rippenverletzung an; fand diefe in boberem Grade Statt, fo ift der Tod ebenfalls unvermeidlich. Rur bei unbedeutender Berletung der Thorarwandungen und zugleich der Lunge felbft, fann man auf Genesung hoffen, obgleich fie felten eintritt. Sind fremde Körper, als Augel, Rleidungsftucke, Rippensplitter in der Lunge felbst oder auch nur im Pleurafack geblieben, fo ift die Prognose um so schlechter. Daffelbe gilt von Berletzung der Arteria intercoftalis, da wir fein Mittel gur fichern Blutfillung haben, und diefelbe eine arge Rippenverletzung involvirt.

Wir waren gewohnt in unsern Lazarethen alle Lungenverletten a priori gu den Todten gu gablen, und haben und bei diefer Berechnung felten getäufcht. Freilich fommen Seilungen vor, und auch wir werden nachher einen folchen Fall ausführlich mittheilen, doch find dies folche Glücksfälle, daß sie eigentlich bei ber Beurtheilung Diefer Bruftwunden nicht in Betracht kommen. manden Beobachtern wird freilich viel von geheilten Lungenschüffen berichtet, und danach follte man eine öftere Beilung berfelben erwarten; jedoch war hier wohl die Diagnose mangelhaft, und man hatte Pleuraverletzungen mit leichter Contusion der Lunge vor sich. Sätte man mehr Leichenuntersuchungen gemacht,

wurde man in Stellung der Diagnofe vorfichtiger gewesen sein.

Die Behandlung der Lungenverlehungen ift im Besentlichen der der Plauraverlehungen gleich, da die Lungenwunde selbst feiner Behandlung zugänglich. Bei der örtlichen Behandlung der Bunde achte man auf etwa vorhandene fremde Körper in derselben, und auf die ins Cavum Pleurae binein= ragenden Anochensplitter. Diefe muffen entfernt werden, wenn man fie leicht juganglich findet, jene muffen mit der Gage ober Anochenscheere abgeschnitten werden, damit fie nicht noch mehr Berletzung und Reizung bewirken. Doch ift auch hier zu warnen vor allem tiefen Sondiren, und namentlich vor dem Berumfuchen innerhalb bes Cavum Pleurge nach Angeln, Anochenfplitter u. f. w., wie co wohl von Auctoren angerathen und angegeben wird. Man erreicht nichts dadurch, als eine Berichlimmerung aller Bufalle. In den erften Tagen, fo lange noch frifche Samorrhagien aus dem Cavum Pleurae erfolgen, muffen die äußern Thorarwunden durch festen Charpieverband verschloffen werden, um fo die Stillung der Blutung einentheils durch das als außerer Trombus in der Blauraboble fich bildende Blutcoagulum, anderntheils durch die Comprej-

fion der Lungenwunde zu befordern. Sobald indeg bie Berfetzung des Blutes in der Brufthoble eingetreten, fobald fich eine Pleurefie mit ftarter Erfudatbildung entwickelt, muß Diesem durch die lose bedeckten Schuboffnungen ein freier Abfluß gestattet werden. Es ift dies theils nothwendig, um die Maffen au entfernen, theils um ben Bermundeten der durch beren Ansammlung drobenden Erftidung zu entziehn. Sollten fich indeg wieder bedeutende frifche Blutungen zeigen, fo muß man mit diefen Bleuraentleerungen entweder gang einhalten, oder fie febr beichränken. Es ift alsdann voranszuschen, daß die Lungengefäße noch nicht vellständig burch Trombus und Erfudatbildung verfchloffen find. In einzelnen Fällen verhindert man fo die fofortige Berblutung Der Bermundeten und führt fie in das zweite Stadium, in das der Entzunduna. binüber, oft indeg erfolgt eine innere Berblutung, indem die gange Thorarboble Dieg ift ber Fall bei Schugwunden durch die mit Blut angefüllt wird. Burgel ber Lunge, wobei gleichzeitig profuse Blutverlufte durch den Mund erfolgen.

Ji die Intercostalarterie verletzt, so muß sie unterbunden werden, sobald man sie von der Bunde aus erreichen kann. Leider wird dies wohl selten der Fall sein, es bleibt so nichts anders übrig, als einen Tampon in die Bunde zu legen, eventualiter Kreuzligaturen um die Rippe zu sühren, kalte Umschläge zu machen, und die größte Ruhe des Kranken zu erzielen. Steht die Blutung alsdann nicht, so wird man der Verblutung schwerlich vorbeugen können. Bei eingetretenem Janchungs oder Eiterungsproces in der Pleurashöhle sind örtsich seine Mittel von Ruhen, als lauwarme Umschläge um die Bruft, das regelmäßige Auslassen des Pleuracontentums und namentlich die

größte Reinlichkeit des Berbandes.

Bei der allgemeinen Behandlung der Lungenverletten achte man vor allen Dingen auf begueme Lagerung und abfolute Rube , der Berwundeten. Anfangs ift die Rudenlage mit mäßig erhobenem Dberforper am guträglichften, fpater verlangt der Kraufe eine fast figende Stellung, da in derfelben der Athmungsproceg bei Bunahme Des Pleuraegtravafats am leichteften bor fich aeht; ift bas Unoffichen bes Bleuracontentums eingetreten, fo ift die Lagerung anzurathen, bei ber ber Ausfluß am leichteften ftattfindet. Gewöhnlich mablen Die Rranten ohne Buthun Des Arztes Die für fie zuträglichfte Lage, und man muß fie darin gewähren laffen. Ift die Berletzung der Lunge bedeutend, die Blutung somit sehr stark, so beschränke man fich innerlich auf kühlende Salze, auf Mineralfäuren, und leichte Abführmittel. Die hier empfohlenen Alderläffe, um badurch die Lungenblutung zu fistiren, halten wir nicht allein für überfluffia, sondern fogar für schädlich. Es ift unserer Meinung nach ein Kehlgriff, der auf der Sand liegt, wenn man einem fast schon anamischen, der ganglichen Berblutung leicht ausgesetzten, Berwundeten noch Blut durch die Urmvenen ablaffen will, zumal da dies Blutstillungsmittel febr problematifc Selbst im zweiten Stadium, d. h. in dem Stadium der schon eingetretenen Entzundung, find wir bei den bedeutenden Lungenverletzungen mit den Bencfectionen febr sparfam gewesen. Sie nüten gemeiniglich nichts, lindern bochftens die ftark hervortretende Dyspnoe, mäßigen in Etwas die Congestionen zu ben Lungen, haben indeg dafür den Rachtheil, daß fie den Rranken um fo fcneller erichopfen, daß fie den Entzundungsproceg doch nicht befchranken, am allerwenigsten den durch die Berletzung felbst nothwendig bedingten Tod verhindern. In folden Fallen haben wir und nicht gescheut, den Rranken subjectiv durch große Gaben Opium, mit oder ohne Calomel, zu erleichtern, und dabei

fowohl eine Abnahme der Dyspnoe, als auch eine gleichmäßigere Blutcirculation erreicht. Man muß die Offenheit haben fich und andern einzugestehn, daß es nich bier lediglich darum handelt, dem Rranten feine Leiden zu erleichtern, daß man durch fo eingreifende Mittel, wie die wiederholten Aberläffe find, nur ichaden, nicht nügen fann, daß, wenn Seilung zu erwarten, diese von der Rafur allein vollbracht werden muß. Man überlaffe es berfelben daber, und befordere das Wirfen der Naturheilfraft dadurch, daß man den Bermundeten felbft in möglichste innere und außere Rube verfett, wozu allerdings das Ovium in angemeffenen Dofen das beste Mittel ift.

Ift die Berletung der Lunge nicht so bedeutend, so halten wir eine ftrenge Untiphlogofe, fogar wiederholte Aderlaffe fur unbedenklicher, mehr ober weniger für zuträglich. Sie gewähren die größte Erleichterung für ben Berwundeten, und wirken, soweit man dies annehmen kann, beilbringend auf den

Berlauf ein.

Doch darf die Antiphlogose nicht zu lange fortgesetzt werden; sobald der Jandjungsproceg in der Bleurahöhle eintritt, stehe man davon ab, und suche nun den Kranten, fo viel es in unserer Macht fieht, bei Kraften zu erhalten. Dan gebe innerlich die mineralischen Sauren in großen Quantitäten, forge für gehörige Regulirung der Diat, fur Die Ge- und Ereretionen, und gebe fvaterbin Roborantia, sobald die gastrischen Organe sie vertragen. Bei diesem mehr erfpectativen Berfahren wird es am erften gelingen, den Bermundeten der Genefung entgegen zu führen. Auch bier muß die gute Constitution Des Bermundeten die Sauvtfache thun.

Wir glauben faum erwähnen zu durfen, daß die Schliegung der Bundöffnung durch die Cutis gleich nach der Berletzung bei diesen Bruftwunden erfolglos bleiben muß. Es ift wohl mahr, daß der Luftzutritt in Die Bleurahöhle hauptfachlich 'zur ichnellen Berfetzung des Pleuracontentume und fomit jum ungunftigen Ausgang beiträgt, und es ware fehr zu munichen, wenn man denfelben hindern konnte. Sollte man dies aber durch blutige Bereinigung der

Thoraxwunden erreichen? Sicherlich nicht! -

Wir laffen einige Falle aus unfern Journalen folgen.

E. W...., Mitglied der Berliner Freischaar, erhielt im Gesecht bei Alten-bof (20. April 1848) einen Schuß in die Bruft. Die Kugel war zwischen der Iten und 4ten Nippe eben oberbalb und nach außen vom Herzen eingedrungen, hatte die 4te Rippe, den Saccus pleurae und die Lunge selbst verletzt, und war 3 Fin-ger breit von der Wirbelfaule zwischen der Stern und 6ten Rippe, nachdem letztere Berschmettert, wieder ausgetreten. Der Verwundete war gleich nach Empfang bes Schuges gusammengestürzt, und von seinen Cameraden als tobt liegen gelassen. Rur zufällig bemerkten einige derfelben beim Ruckzug über das Schlachtfeld geringe Nur zufällig bemerkten einige berselben beim Rückzug über das Schlachtfeld geringe Lebenszeichen, nub nahmen ihn mit. Beim Transport erwachte ber Berwundete aus feiner Obnmacht, und verlor nun aus dem Munde wie aus der Eingangsöffnung des Schußcanals große Mengen Blutes, so daß die Blutung nur gestillt werden konnte, indem man den Berwundeten platt auf den Nücken in einen mit Stroß gesüllten Wagen legte, und die Eingangsöffnung mit einem Charpiepfropf schloß. Da man den Mann für verloren bielt, so erfüllte man ibm seinen letzen Wunsch, und stellte ihm zur Stillung seines Durstes eine Flasche Nothweit zu, die er während des Transports leerte. In der Nacht um 2½ Uhr traf verselbe auf dem Lazareth eine. Beim Entsseiden löste sich der Verband und sogleich sossen Ströme eines hellrothen Blutes aus der Schußöffnung, wie der gleichzeitige Husen einen vollkommunen Blutsturz aus dem Munde dervorrief. Wir legten den Verwundeten sosort auf den Nicken, legten einen sessen an, sorgten für sofortige Darmausleerung, für kalte Umschläge um die Brust, und gaben innerlich Nitrum, doch ohne Hossinung auf jeglichen Erfolg, da die hervortretenden Erscheinungen der Anämie einen balbigen Tob vermutben ließen. Der Kranke war die Nacht ruhig und schief nach einer gereichten Dosis Modbium eiwas. Am andern Morgen war sein Besinden etwas besser, und der Ecklapsus hatte merklich nachgelassen. Die Blutung aus der Thorarwunde staud, nur beim Husten wurde Blut in nicht unbedeutender Duantität berausgebracht. Man reichte Nitrum in Emussion. Gegen Abend alle Symptome einer starken Reaction, hestiger Husten, Opspnoe, siede Nötse des Gesichts, großer aber leicht wegdrickderer Puls u. f. w. Wir gaben dem Drängen der umstehenben Aerzte nach, und verordneten, wenn auch ungern, eine Benefection von 10 F. Die soussiges Nedication blied dieselbe, nur wurde eine Dosis Calomel und Opium binzugesigt. Der Aberlaß war in den ersten Stunden ohne merklichen Einsluß, am aubern Worgen indes dur ein Nachlaß alker Erscheinungen unverkennbar. Das Fieder war geringer, der Bluthusten, die Oyspnoe u. s. f. batten abgenommen. Gegen Abend übes krat derschlichen, wenn die Oyspnoe in der Kacht nicht nachsassen, gaden Opium, und kelkten, wenn die Oyspnoe in der Nacht nicht nachsassen genen Abend indes keltslich, der probeaderlaß in Aussschlich. Dieser wurde von dem wachtbabenden Arzt angestellt, die Bene jedoch sogleich wieder wurde von dem wachtbabenden Arzt angestellt, die Bene jedoch sogleich wieder wurde von dem wachtbabenden Arzt angestellt, die Bene jedoch sogleich wieder wurde von dem Worgen unverkennbar, und wir standen jest von allen Blutentziedungen ab, gaben nur den Tag über Ritrum oder Mineralsauren, des Noends eine Dosis Opium mit Calomel. Die Seisung erwarteten wir von der Natur. Diese demidde kind und der keine bestere gleiches eine Oosis Opium mit Calomel. Die Seisung erwarteten wir von der Natur. Diese demidde sind der Albodien als pus bonum et laudabile entsert Worden vor, hörte der Rungenwunde glug ohne weitere Seisungseit annahm, und nachem er ungefähr 3—4 Wooden als pus bonum et laudabile entsert worden vor, hörte der Ausssuße als Middigen den Beiter Worden vor, hürte ber Ausssuß allmählig

Diefes ift die einzige Seilung einer ficher vorhandenen Lungenverletung, bie wir beobachtet, und daher haben wir den Fall ausführlicher aufgezeichnet.

S. H..., Musketier vom 8. Bataislon, wurde in der Schlacht bei Kolding (24. April 1849) von einer Musketenkugel in den oberen Theil der rechten Brustbälfte getroffen. Die Kugel war in der Supraclaviculargende dicht neben dem Acromion eingedrungen. Der Bundeanal zeigte die Richtung schräg nach unten und gegen die Virdläule hin. Von der Kugel war nichts zu führen. Der Berwundete zeigte alse Symptome der penetrienden Brustwunde, und aus dem stäten anhaltenden Bluthusten schlossen wir auf eine Lungenverletzung. Nur die physicalischen Zeichen waren inzofern abnorm, als dei dem vermutheten Ersudat im Cavum Pseurae, der Ton binten die über die Scapula leer, vorne indeß vollkommen sonor war. Wir vermutheten an der vordern Ihorarwand alte Abhäsinen der Pseurablätter. — Unter antiphlogostischer Behandlung besserten sich in der ersten Zeit die socalen wie allgemeinen Krankbeitserscheinungen. Diese Besserung dielt ungefähr 3 Wochen an, als Patient ohne nachweisdare Ursache ansing zu siebern, bin und wieder leises Frösteln eintrat, der Ausstuß aus der Thorarwunde sibelriechend, jauchtg wurde, und ein sehr rascher Collapsus eintrat. Dazu gesellten sich alle Erscheinungen einer heftigen Peritonitis, die von dem Iwergsell aus sich verbreitete, so daß wir vermutheten, es würde eine Persoration desselben von der wahrscheinlich auf demselben liegenden Kugel erzeugt. Der Patient starb in der vierten Woche nach seiner Berwundung.

Die Section ergab: Die Kugel hatte an ber obern Spige ben Saccus Pleurac geöffnet und die Spige ber Lunge verlet, und alsbann schräg von oben nach unten gebend, die 2te, 3te und 4te Rippe in ihrer Articulation mit ber Wirbelfäule

zerschmettert. Schließlich war sie in den Rückenmuskeln sigen geblieben. De Berlauf der Augel war der Art, daß sie die Pseura Costarum nur an ihrer odern Spike, dict an der ersten Rippe, verletzt hatte, alsdaun war sie zwischen der Isten und 2ten Rippe durchgegangen und batte so die andern Rippen von der Rückenfeite ber getrossen und zerschittert. Der in der Gegend der zerschmetterten Rippe entstehende Eiter batte die Pseura Costarum von den Rippen adprävariet, und war so sich seutend bis zum Zwerzsell vorzedrungen, io daß an der hintern Thoraxbässe ein Eitersach gebildet, wurde, dessen innere Wand die Pseura Costarum, die äußere Wand die Rippen und Zwischenrippennuskseln bildeten. Die untere Wand des Eitersachs wurde vom Zwerzsell gebildet. Die von der Pseura entblößten Muskeln besselben waren keitg von dem jauchigen Eiter umspült worden, hatten sich entzündet, und diese Entzündung den Peritonäalsberzug in Mitseldenschaft gezogen. Von dier aus war nun alsbald die allgemeine Peritonitis entstanden, welche den Tod beschleunigte.

Hätte man in diesem Fall den späteren Besund schon am Leben sicher erkennen können, so wäre hier die Paracentese der Eiterhöhle indicirt gewesen, und hätte auch wohl Heilung herbeisschren können, wenn die Zerschmetterung der Rippen nicht zu stark und ausgedehnt gewesen, und nicht so nahe der Artriculation mit der Wirbelfäule erfolgt wäre. So wie sie war, mußte sie zu ausgedehnter und erschöpfender Eiterung Antaß geben.

W. R...., preußischer Musketter bes Kaiser Alexander-Reginients, wurde in ber Schlacht bei Schleswig (23. April 1848) durch die Bruft geschossen. Die Kugel war nach außen vom Herzen in der Höbe der Sten Rippe eingedrungen, hatte diese zerschmettert, die Lunge an ihrer Burzel verleht, und war, nachdem sie zwischen der 6. und Ten Rippe dicht neben der Wirbelsause ausgetreten, dort unter der Haut sitzen geblieben. Bei der Aufnahme ins Lazareth wurde sie ausgeschnitten. Der Berwundete zeigte alle Zeichen der Anämie und größten Erschöpfung, der Blutverlust aus der Thorarwunde wie aus der Mundböhle war sehr groß, und die Blutung wollte sich nicht sitlen lassen, sondern erfolgte selbst durch den sessenden Verbande. So starb der Kranke schon in der solgenden Nacht unter allen Erschinungen der Verblutung.

Die Section ergab: Berschmetterung ber 5ten Rippe in großer Ausbehnung, Zerreißung der Arteria intercostalis, wovon im Leben keine zuverlässige Anzeigen vorhanden waren. Die Lunge selbst war an ihrer Wurzel canalartig durchbohrt, in größern Lungengefäßen und Bronchienverzweigungen verletz; sonst durch das die ganze linke Pleuraböble ausfüllende Bluteoagulum gegen die Wirbelfaule gebrängt. Im Cavum Pleurae lagen einzelne fleine Knochensplitter in dem halbgeronnenen Blut. Die Pleurablätter zeigten die Spuren einer schon beginnenden Entzündung. Uedrige Organe gesund.

F. S....., Jäger im 3ten Jägereorps, erhielt in ber Schlacht bei Joseft (25. Juli 1850) einen Schuß in die Brust. Die Kugel war am Rücken links von der Wirbelfäule in der höhe der dien Rippe eingebrungen und in der Thoraxböhle steden geblieden. Die die Rippe war zerschweitert. Der Vervoundete wurde unter den bestigken Erscheinungen der penetrirenden Bruswunde aufgenommen. Jedoch war der Vlutausssus dans der Thoraxwünde underentend, nur der Vlutbusselluß aus der Thoraxwünde underentend, nur der Vlutbusselluß ans der Thoraxwünde underentend, nur der Vlutbusselluß der antiphlogistischer Behandlung ließen die heftige Dyspnoe und die sonst alsbald eintretenden Entzündungserscheinungen in den ersten Tagen nach. Sodald indes der Schußkanal sich gereinigt, und das Ein- und Ansströmen der Luft saft bei jedem Uthmenzuge ver sich gebt, tritt rasch Jauchung des Pseuracontentums und großer Collapsus des Berwundeten ein, der schon am Sten August stirbt.

Section ergiebt: 5te Aippe in großer Ausbehnung zerschmettert; ftarke Pleuritis mit jauchigem von zerfetztem Blut durchmischten Ersudat, welches die Lunge mäßig comprimirt. Im untern Lungenlappen stedt die Kugel, derfelbe ist hepatisirt, boch um den Schußcanal herum matsch und zerreißlich. Außerdem sind in die Lungensubstanz mehrere kleine Knochensplitter hincingeschleudert. Uebrige Organe gesund. —

F. B....., Musfetier bes 13ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht bei Jostedt einen Schuß in die Brust. Die Augel war rechts bicht neben dem Sternum eingedrungen und am vordern Rand der rechten Scapula 11/2 3oll unterhalb ber Achfelhöble wieder ausgetreten. — In den ersten Tagen bei allen Erscheinungen ber penetrirenden Brustwunde mit Lungenverlezung leidliches Wohlbesinden, so daß ber penefrirenden Brustwunde mit Lungenverletzung leidlickes Wohlbesinden, so daß wir durch den guten Kräftezustand geleitet, eine ergiedige Venesection instituirten. Sodald indes der Lustzutit nach Abstoßung des Schorfes im Schuscanal perpetuirlich erfolgte, wurde das Pleuracontentum jauchia und entleerte sich in großen Mengen. Der Patient collabirte rasch und starb sich am Isten August.
Section ergad: Erste Rippe zerschmettert, die Lunge in der Richtung der Ineisura interlodularis durchbohrt. Beim Austritt der Kugel die 4te Rippe durchbohrt und fracturirt ohne große Splitterung. Die Pleurahöhle entzündet, mit blutigem Ersudat angesüllt. Die Lunge im untern Lavpen comprimirt, im Schuscanal breitg erweicht, in der Umgebung dessen in der Ausdehnung eines die zwei Joll hepatisirt. In der Ernde der Ernde ist ihre Ernde eines dies zwei Joll hepatisirt. In

ber Spipe ber Lunge isolirte Tuberfeln. - Uebrige Organe normal.

IV. Schufmunden des Bauches.

Schufwunden ber Bauchwandungen ohne Verletung bes Veritonaalfactes.

Die nicht venetrirenten Schugmunden bes Banches findet man verhaltniß= mäßig nicht fo häufig wie die reinen Weichtheilverlehungen an andern Korpergegenden. Es liegt Dies wohl theils darin, daß überhaupt die Bauchichußwunden settner vorkommen, anderntheile barin, daß bie Bauchwandungen nicht febr geeignet find, das Bordringen der Angeln in die Bauchhöhle felbft zu hindern. Gie werden nur aus Aponeurofen und Musteln gebildet, es fehlt jedes claftifche Anochengerufte, welches bei ten Bruftschuffen fo haufig vor Berforation fdutt. Benn and Die Annahme, daß die bei ber Bernhrung fich ftart contrabirenden Bauchmusteln im Stande find, Die eindringende Rugel gum Gdute ber Unterleibshöhle nach außen abguleiten, nach dem Berlauf einzelner Schußcanale ziemlich gerechtfertigt erscheint, fo ift dies Ableiten dech weder fo ficher, noch jo baufig, ale bas ber conver gebogenen Rippen. Somit ift auch bas numerische Berhältniß der nicht penetrirenden Bauchwunden gu den penetrirenden nicht so gunftig, wie bei den Bruftschuffen; man fann annehmen, daß ungefähr die Galfte aller Bauchwunden in den Bertionaalfack eindringen.

Unter ben nicht penetrirenden Schugwunden ber Budmandungen finden wir sowohl Brell = und Streiffchuffe als offne Schugwunden, wie namentlich bie

robrenförmig bedectten Schugcanale.

Die Brell- und Streifschuffe find zuweilen so unbedentend, daß sie kaum einer Behandlung bedürfen. In der Mehrzahl der Fälle hingegen find sie gerade in dieser Gegend von größerer Bedeutung. Sie verursachen hier eine Gefdwulft von mehr oder weniger Umfang, ftarte Schmerzen, ausgedehnte Mbftogungepreceffe, Eitersenkungen und, nach eingetretener Granulationeflache, Gefdmurebildung. Es ift bies in bem lagen, ju Bluterguffen und Giterinfil= trationen geneigten Bellgemebe der Bauchwandungen begründet, die überdem noch durch ihre große Beweglichfeit nicht gur rafchen Seilung neigen. Gefahrdrohende Bufalle und Folgezustande find von une nie dabei beobachtet; fie ftellten nur Die Geduld des Bermundeten wie des Arztes auf die Brobe. Undere Auctoren haben indeg bedenfliche Giterfenfungen, Gangran der Beichtheile bis auf den

Peritonäalüberzug und danach folgende tödtliche Peritonitis als Folgezustände aufgezeichnet. Bei einer aufmerkfamen Behandlung mit warmen Umschlägen, und namentlich rechtzeitigen und ergiebigen Incisionen wird man dergleichen Ausgänge wohl zu verhindern im Stande sein. Jedenfalls muß die Behandsung folcher Fälle immer eine aufmerksame sein. — Erwähnen wollen wir noch der Prells und Streifschüsse durch schief auffallende, matte Kugeln des groben Geschüßes, die bei auscheinend unbedeutender Quetschung der allgemeinen Bedeckungen, große und ausgedehnte Zerstörung und Zerquetschung namentlich der drüssen Organe innerhalb der Bauchhöhle zur Folge haben. Wir haben nur einen derartigen Fall gesehn, der schon angesührt, und bei dem gleichzeitig der untere Theil des Brustkastens mit gesitten. Ihr Borkommen ist wohl überall nicht häusig.

Bon offinen Schußwunden diefer Gegend erinnern wir uns keines Falles. Hauptfächlich werden sie wohl durch die Splitter der Hohlgeschoffe hervorgerusen, und deren Berwundungen sind in unsern Feldzügen sehr selten gewesen, und namentlich von uns wenig beobachtet. Sie sollen zuweilen großartige Zerstörungen der Weichtheile hervorrusen, jedoch ohne üble Folgen, sokald der Peristonäalüberzug verschont bleibt.

Desto häufiger sieht man die bedeckten röhrenförmigen Schußwunden, und zwar mehrentheils mit zwei Deffnungen versehn. Sehr selten sind die nur mit einer Eingangsöffnung versehnen, da ein Steckenbleiben der Augel in den Bauchsdesen eine Seltenheit ist. — Die Schußcanäle betreffen meistens die eine Hälfte bes Abdomen und gehn selten über die Linea alba zur andern Hälfte über, es sei denn, daß gerade die höchste Wölbung des Bauches getroffen. Häufig sind die Fälle, wo der Schußcanal nur eine kürzere oder längere Strecke durch die Bauchdecken läuft und dann auf die benachbarten Theile übergeht. J. B. die Augel drang in der rechten Negio iliaca in die Bauchdecken ein, lief durch dieselben über das Ds pubis fort, und blieb nun im rechten Schuße canäle zwischen Hauf die Haut wieder hervor u. s. f. Dester gehn die Schuße canäle zwischen Haut und Muskeln durch und verlezen nur das Unterhautzellz gewebe; nicht selten, namentlich bei einiger Ausdehnung, durchbohren sie die obersplächlichen oder tieseren Muskelparthieen, und streisen stellenweise dicht am Peristonäalüberzuge vorbei.

Der Berlauf dieser Schußwunden bietet eben keine Differenz von denen der übrigen Weichtheile. Bu fürchten sind auch hier Eitersenkungen, die sowohl zu seeundärer Perforation in den Peritonäalsack, als auch zu: Phaemie Beranlassung geben können. So ist uns namentlich ein Fall erinnerlich, den wir freilich nicht näher zu beobachten Gelegenheit hatten, bei dem jedoch nach reiner Berletung der Bauchdecken und sonach, wohl durch verabsäumte Incisionen, entstandenen Eitersenkungen, der auftretende phaemische Proces dem Leben ein Ende machte. Dies war um so auffallender, als der durch unvorsichtiges Handhaben einer Bistole Berwundete, ein Bürger, im Privathause, und nicht in einem mit Berwundeten angefüllten Spital, behandelt wurde.

Bei sehr nahem Borüberstreisen der Augel am Peritonäalüberzuge, so daß nur eine dunne Gewebsschicht zwischen diesem und dem Schußeanal übrig bleibt, soll eine allgemeine Peritonitis durch das Fortschleichen der Entzündung vom Canal aus eintreten können. Dies ist von uns nie beobachtet, wenn nicht das Peritonäum wirklich verletzt war; wohl haben wir! Fälle gehabt, bei denen an solchen Stellen unzweiselhaft umschriebene Entzündungen des Peritonäums

eintraten, die zu späteren Abhäfionen und Berdickungen Anlaß geben mochten, jedoch erfolgte eine Berbreitung der Entzündung über bas ganze Bauchfell niemals.

Alls zu beachtende Complication ist von uns bei diesen Schuswunden der Bauchdecken durch Flintenkugeln sowohl bei den Prellschüssen, wie bei den röhrenförmigen Schuscanälen, eine Contusion der Gedärme oder der drüssigen Organe der Bauchhöhle beobachtet. Sie verliesen freilich ohne üble Folgen, doch möchte dies nicht immer der Fall sein, und wir müssen daher solche sich weit erstreckende Wirkung des Augelanschlags im Gedächtnis behalten. Borzüglich haben wir bei den Schuswunden darauf zu achten, die über die falschen und kurzen Rippen der Spochondrien weglausen, da dabei leicht Milz und Leber contundirt sein können. Zur Erläuterung lassen wir einen derartigen Fall folgen.

In der Schlacht bei Schleswig, 23. April 1848, wurde ein preußischer Hauptmann verwundet, bei dem die Kugel in das linke Hypochondrium zwischen der 10ten und 11ten Mippe eindrang und an der linken Seite des Nabels wieder austrat. Der Berwundete siederte längere Zeit zu lebhaft im Berdältniß zur Berletung, er klagte über spontane Schmerzen in der Milzgegend und war dort wie längs dem Berlauf des Colon bei Druck ungemein empsindlich, so daß wir anfangs fürchteten, es mit einer penetrirenden Bauchwunde zu thun zu haben. Der Berlauf benahm und indeh bald diese Furcht, da die Schmerzbastigseit dei örklicher starker Antlybsogose alsbald adnahm, und weiter keine Symptome einer Perspration zu bemerken waren. Bei leichten Absührmitteln traten einige Tage hindurch blutige Stüsse zur großen Erleichterung des Kranken ein, und allmählich verloren sich auch die Schmerzen bei Druck auf die Milz und aufs Colon. Nach 6 Wochen war die Bunde fast gehellt, und ihre gänzliche Bernarbung hinderten nur die mit der Augel eingedrungenen und sitzengebliebenen Stück der Kleidung, die sich erst sehr langsam exsolitiere. Hier war eine nicht unbedeutende Contusion des Colon außer allem Zweisel, die der Milz sehr wahrscheinlich.

Die Behandlung dieser nicht penetrirenden Bauchwunden ist der der Weichstheile im Allgemeinen analog; nur die etwa vorhandenen Complicationen bedürfen der Berückschigtigung. Bei Eitersenkungen ist ein frühzeitiges Deffnen, bei der umschriebenen Peritonitis und der Contusion der innern Organe eine fräftige örtliche Antiphlogose, leichte Abführmittel u. s. w. anzurathen, wie sich dies denn nach den Regeln der allgemeinen Therapie von selbst ergiebt.

II. Schußwunden der Bauchwandungen mit gleichzeitiger Berletzung des Peritonäalsackes.

Die penetrirenden Bauchwunden gehören zu den gefährlichsten von allen Schußwunden; wenn sie nicht augenblicklich tödten, so werden die Tage, die das Leben noch gefristet wird, in einem so qualvollen Zustand hingebracht, daß der Berwundete den Tod herbeiwünscht. Allerdings sind, wie andern Beobachtern, so auch und, Fälle vorgekommen, bei denen das Leben erhalten wurde, doch gehören diese zu den größten Ausnahmen, und dürsen uns kaum hindern, die penetrirenden Bauchwunden zu den sogenannten absolut tödklichen Berletzungen zu rechnen.

Die penetrirenden Schußcanäle finden wir bald mit zwei, bald mit einer Deffnung versehn, letteres nicht so ganz selten, da die großen drufigen Organe der Unterleibshöhle wie die vielfältig verschlungenen, elastischen Darmschlingen, das Steckenbleiben der Kugel befördern. Sind zwei Deffnungen vorhanden, so sieht man dieselben seltner nur auf einer Halfte des Abdomen, gewöhnlich hat

die Angel einen größern Theil der Bauchböhle durchlaufen und tritt an der dem Eingang entgegengesetzten Seite wiederum aus. Nicht ganz selten sind die Fälle, wo der Schußeanal Bauch und Brusthöhle zugleich öffnete, indem er von oben nach unten oder umgekehrt gehend das Zwergsell durchbohrte. — In einzelnen Fällen entspricht die Oeffnung des Peritonäalsackes der Deffnung der allgemeinen Bedeckungen, indem die Augel gerade durch die Wandung des Abdomen eindrang, und alsdann ist ein Borfall des Netzes oder einzelner Darmsschlingen nicht ungewöhnlich. In der Mehrzahl der Fälle indeß lief die Augel erst eine Strecke zwischen den Muskeln der Bauchwand fort, ehe sie den Peristonäalsberzug durchbohrte, die Verforation erfolgte also gewissermaaßen subeutan, und alsdann ist ein Vorsall der Bauchcontenta nicht zu sürchten.

Bei ben Schufwunden durch grobes Geschüt ober Soblgeschoffplitter fommt ein Wegreißen von gangen Theilen ber Bauchdeden und ausgedehntes Bloglegen

der Eingeweide vor, ift jedoch von uns nicht beobachtet.

Mit Sicherheit zu bestimmen, welche Organe, und in welchem Grade dieselben verletzt wurden, ist in der Regel nicht möglich. Freilich giebt die Richtung des Schusses, namentlich wenn zwei Oeffnungen rorhanden, einigermaaßen
einen Anhaltspunft, doch darf man darauf kein zu großes Gewicht legen, denn
die Augel lief entweder oberstächlicher oder tieser als man denkt, und ändert
ihren Lauf innerhalb der Bauchhöhle oft merkwürdig. Im speciellen Fall wird
sich indeß immerhin eine im Allgemeinen richtige Diagnose stellen lassen, wenigstens in so weit, als dieselbe für die Therapie von Einstuß sein würde.

Bir unterlassen es, die Schußwunden der einzelnen Organe der Unterleibshöhle getrennt zu behandeln, einentheils weil uns die Menge der Beobachtungen für jedes einzelne Organ fehlt, anderntheils weil wir es für unpraktisch hielten, da die isolitte Berletzung eines einzelnen Organs bei derartigen Schußwunden kaum vorkommen mag, wenigstens von uns nicht gesehn werden ist. Was von uns Bemerkenswerthes, namentlich über das pathologisch-anatomische Berhalten der Unterleibsorgane beobachtet worden, wollen wir hier kurz auführen und erhollt dies außerdem aus den nachsolgenden einzelnen Krankengeschichten.

Bei den Schußwunden der Leber und Milz findet man fowohl Streifschiffe als auch canalartige Durchbohrungen des Organs. Die Substanz in der Umsgebung des Schußeasals ist meistens matsch, weich, leicht zerreißlich, mit Blut oder blutigem Serum insittrirt. Bon eigentlichen Entzündungserscheinungen sindet man keine Andeutung, weil der Tod scher durch Berblutung erfolgt, als die Entzündung sich entwickeln kann. Die vom Schußeanal entfernteren Theile

dieser Organe erscheinen unverändert.

Hinndarm von der Rugel verlett wird, und zwar fast in der Mehrzahl der Dünndarm von der Rugel verlett wird, und zwar fast in allen Fällen beim Austreten der Augel, indem die Dünndarmschlingen so lange vor der Augel hergeschoben werden, bis dieselben gegen die Bauchwand als sesse Unterlage angepreßt, nicht mehr entweichen und so entweder vollkommen von der Augel durchbohrt oder nur seitlich aufgerissen werden. Dies Schiessal trifft entweder eine oder mehrere Dünndarmschlingen. Ist der Dünndarm start von Rothmassen angefüllt, so reist ihn die Augel auch beim Eintritt oder während ihres Durchlaufs durch die Bauchhöhle öfter seitlich auf und gewöhnlich an mehreren Stellen; es ist die Clasticität zum Ausweichen verloren. Den Diesdarm sinden wir öfter vollkommen durchbohrt, da seine sixirte Lagerung ein gänzliches oder theilweises Ausweichen erschwert. Der Beritonäalüberzug, wie die Schleimhaut des Darms ist in der Umgebung der Schuswunde entzündet; die Schusöffnung

erscheint kleiner als das Caliber der Augel, da die Muskularis sich nach der Durchbohrung zusammenzieht und in der Mehrzahl der Fälle die Schleimhaut wallartig nach außen treibt. Alle von uns beobachteten Fälle von Darmversletzungen kamen zur Section, ohne daß wir auch nur eine Einleitung zum heilungsproceß mahrgenemmen hätten.

Berletzungen des Magens, des Pankreas, der Rieren u. f. w. sind von und nicht berbachtet, und somit fehlt uns alles und jedes selbstständige Urtheil darüber.

Bas den Verlauf der penetrirenden Bauchschuffe anlangt, so treten bei allen die Symptome der Peritonitis in den Vordergrund, und zwar so sehr, daß sie eine Symptomatologie, die das gleichzeitige Verletztein der einzelnen Organe, als der Leber, der Milz, des Magens n. s. w. andeuten könnte, unmöglich machen.

Den Krantheitsverlauf im Allaemeinen aufgefaßt, treten bem Beobachter drei Arten Derfelben, als mesentlich unterscheidbar, entgegen. Bei Der erften Art haben wir an den ins Lazareth gebrachten Bermundeten gleich anfangs alle Symptome einer innern Berblutung, und Diefelben fterben, ehe noch die Ent= gundungserscheinungen im Unterleibe bervortreten konnen. Bei diesen kann man bei der Section sicher auf ftarte Berlehung ber blutreichen drufigen Organe, ale der Leber und Milg, oder auch der großen Gefäßstämme ichließen. Naturlich find fonstige Berletungen nicht ausgeschloffen. Der mit theils fluffigem, theils geronnenem-Blut angefüllte Beritonaalfack zeigt beutlich Die Blutung als Todesurfache. Bei der zweiten Urt beobachten wir alle Somptome der fo rapide und heftig verlaufenden Peritonitis, Die durch Ergießen von fremdartigen Stoffen ins Beritonaum, fei es durch Perferation des Darms, oder der Blafe u. f. w. erzeuat wird. Die Bermundeten haben ichon gleich bei der Aufnahme ins Lagareth deutliche peritonitische Erscheinungen, Die sich schon in ben ersten 24 Stunden jum Unerträglichen fteigern, und meistens nach 48 Stunden ben Tod nach fich Die Section zeigt bier meiftens Schufwunden Des Darms, häufiger des Dunndarms als des Dickdarms, der Barnblaje, ber Gallenblaje, zuweilen Streifichuffe ber Leber, und Milt, Durchbohrungen bes Magens, oder auch gleichzeitige Berletzung mehrerer Theile gufammen. In Folge Davon eine ausgebreitete intensive Peritonitis. Bei der dritten Urt treten die peritonitischen Erfcheinungen mehr gelinde und langfam auf, und die Entzundung verläuft fchleichend. Dies find Die Falle, bei benen ber Arzt auf eine Genefung bes Bermundeten hoffen barf, ba es ein Beichen ift, daß die Berletung der Art fein fann, daß bei vorsichtigem Berhalten eine Raturbeilung zu den Möglichfeiten gehört. Jedoch gehn auch hier die Verwundeten oft nach längern Leiden zu Grunde, oft treten ploblich alle Symptome der Berblutung, oder des bennoch schließlich erfolgenden Ergusses von fremdartigen Stoffen in den Peritonäalfack Bei der Section findet man in folden Fällen, daß die Rugel nur das Beritonaum oder das Ret verlette, ohne den Darmeanal und die Unterleibs= drufen zu beeinträchtigen, oder der Darm wurde gwar verlett, jedoch nur an einer Stelle, und in einer Lagerung, wo die Schufwunde beffelben fogleich von Nachbartheilen verlegt, oder ein alsbaldiges Anheilen an die Bauchwand begunftigt wurde. Erat fpater eine todtliche Blutung ein, fo fanden wir Streifschuffe der drufigen, blutreichen Organe, deren Gefäße erft das Blut ergoffen, nachdem die gequetschten Theile fich anfingen abzustoßen. Bei fpater erfolgenden Berforationen hatten fich die anfange um die Schufwunde des Darme gebildeten

Abbaffonen wieder geloft, oder auch der nur gequetichte Darm mar in der Folge in feiner gangen Dicke abgeftorben, und batte fo feinen Inhalt ine Beritonäum eraoffen.

Im Beritonaalfack findet man in diefen Fallen theils frifche theils ichon

abacfactte und in der Abfapfelung begriffene Erfudate.

Die Behandlug der penetrirenden Bauchwunden ift eine febr einfache. In Bezug auf die örtliche Berletzung muß man fich allen tiefen Sondirens Man untersuche vorsichtig die Bunde, ob in derfelben Rettheile oder Darmidlingen eingeklemmt, und reponire biefe, wenn es erforderlich. Sind Nettheile wirklich vorgefallen, und diefe nicht gleich nach geschehener Berlekung auf dem Welde reponirt, fo find fie felten noch in einem folden Buftand, daß man von ihrer Reposition Erhaltung erwarten fann. Man thut beffer, ben Borfall mit einer farten Ligatur zu unterbinden, bas Unterbundene abzufchneiden, und den Stiel mittelft Ligaturen in der Bauchwunde festzunähen. Go wird ein fernerer Borfall verhutet und ein Ginbeilen in der Schugoffnung begunftigt. Bei Darmvorfällen muß man reponiren, fo lange ber Darm noch lebensfähig, wo fcon brandiges Absterben broht, ift die Anlegung eines Anus praternaturalis indicirt. Doch find und folde Kalle nicht vorgekommen. Das Bereinigen der Schuföffnungen durch die blutige Nath halten wir nur in den Fallen für angezeigt, wo die Sautöffnung und die Peritonaalwunde mit einander correfpondiren, und man nachträgliche Borfalle zu erwarten bat. Ift die Deffnung des Peritonaalfactes mehr fubcutan vor fich gegangen, fo ift die Unlegung der Sutur ohne Rugen, fie hindert den Zutritt der Luft ins Abdomen doch nicht und ift diefe auch nicht als befonders schädlich anzuschen. Im Uebrigen berfahre man bei diefen Bunden, wie bei den Bunden der übrigen Beichtheile.

Die allgemeine Behandlung halte die auftretende Peritonitis in Schranken. Allgemeine und örtliche ftarte Antiphlogofe ift indicirt, dabei Gisumfchlage, eventuell lauwarme Grühumfdlage. Innerlich ift das einzig rationelle und beilbringende wie erleichternde Mittel große Gaben Dvium, verbunden mit einer absolut ruhigen Lagerung des Kranken, der außerdem so wenig fluffige wie confistente Speisen genießen muß, wie nur immer möglich. Es ift eine Sauptaufgabe, alle Bewegung ber Bauchdecken wie bes Darmcanals zu befchranten, um fo eine Bermachfung der von der Rnael gemachten Berletungen zu beforbern, oder ihnen wenigstens nicht hinderlich in den Weg zu treten. Bu vermeiden hat man ftarke Abführmittel wie auch alle Quecknilberpräparate, da eine eintretende Salivation die Organisation der gesetzten Ersudate hindert. Die Leibesöffnung muß durch Aluftiere erreicht werden, wobei zu bemerken, daß in

ben erften Zeiten eine Berftopfung eventuell beilbringend fein fann.

Leider wird man in der Mehrzahl der Kalle durch die forgfältigste Behandlung nichts erreichen. Bei uns find alle penetrirenden Bauchwunden vom todt= lichen Ausgange begleitet gewefen, mit Ausnahme eines Falles.

Wir laffen diefen und einige andere Falle folgen.

3. B. , Säger im Isten Sägercorps, wurde im Gefecht bei Kolding, 23sten April 1849, von einer Mustetentugel getroffen, die zwei Fingerbreit oberhalb bes rechten Darmbeins eindrang und ungefähr parallel mit dem Leberrand fortlaufend, in der Nabe des Rabels wiederum austrat. Bei ber Aufnahme bes Bermundeten ins Lazareth, einige Stunden nach erhaltener Verlezung, zeigten sich alle Symptome der beginnenden Peritonitis, heftiger Leibschmerz, Erbrechen, starkes Fieber u. s. w. Aus der Eingangsöffnung des Schußcanals floß gleich anfangs Galle aus. In den ersten Tagen steigerten sich alle Symptome, nur schien die Entzündung des Bauchfells sich mehr auf die Lebergegend zu sieren, das ganze

Peritonaum nahm nicht fo fehr Theil, bas Ersubat im Saccus periton, war nicht febr bebeutenb. Allgemeine und briliche Antiphlogose und große Gaben Opium verschafften Erleichterung. Nach 8—12 Tagen Nachlaß ber allgemeinen Reactionserscheinungen; die Bunde war in guter Giterung begriffen, ber Ausfluß der Galle anhaltend und fehr copios, wie benn auch bie Stuhlgange burchaus ohne gallige Farbung waren. Rur öfteres Erbrechen und große Gasanhaufung im Darmeanal beläftigten ben Aranten febr. Spontan eintretenbe ober burch Alpftiere berbeigeführte Stublgange gaben immer gleich Erleichterung. Es wurde Opium in fleinen Gaben fortgereicht. Dabei befferte bas Allaemeinbefinden fich nach und nach, nur bin und wieber traten in ber Gegend ber Gallenblafe Symptome ber begränzten Peritonitis auf, bie nach örtlichen Blutentziehungen fich in einigen Tagen wieber verloren. Der Schuffcanal füllte fich mit Granulationen aus, ber Gallenausflug nahm ab, und mit bem allmähligen Schließen bes Canals farbten fich auch bie Stuble wieber gallig. Diefer Buffant tauerte bis Ente Mai, wo bie Ausgangsöffnung bes Canals fich folog und auch die Eingangsöffnung fich verkleinerte, indeg einen fiftu-tofen Character annahm, fo bag wir das Bestebenbleiben einer Gallenfiftel erwar-Mitte Juni verließ ber Patient bas Bett, bewegte fich in freier Luft und erbielt babei eine verhallnigmäßig raiche Rraftigung feines Rorpers wieber. Juli gebrauchte er warme Seebaber, wobei fich bie noch immer bestebende Gallenfiftel fchloß, und ber Bermundete vollständig gebeilt und von allen Beschwerben frei in feine Beimath entlaffen werben fonnte.

Wahrscheintich hatte hier die Augel das Peritonaum und die unter dem Leberrand bervorragende Gallenblase verlett. Schon früher vorhandene oder sich sofort ausbildende Abhäsionen der Gallenblase mit dem Peritonaum und den Bauchdecken mußten den Austritt der Galle in den Saceus peritonai verhindert kaben. Ob die Lebersubstanz hier gleichzeitig mit verlett war oder nicht, mussen wir dahingestellt sein lassen.

5. S...., Freischärler, wurde im Gefecht bei Altenhof, 21sten April 1848, in den Leib verwundet. Die Kugel war in der linken Unterbauchgegend eingetreten und in der rechten wieber ausgetreten, sie war sowohl beim Ein- wie beim Ausgange einige Fingerbreit zwiichen den Bauchbeden fortgelaufen und hatte in der Mitte des Canals den Saccus peritonäi verlett. Der Lerwundete bot alle Symptome einer intensiven, durch Kothaustritt bedingten Peritonitis dar, die ihn schon in den ersten 24 Stunden töbtete.

Die Section ergab eine intensive Peritonitis, die entstanden war durch die Berletzung des Peritonäum selbst, wie namentlich durch die seitliche Zerreitzung einer mit Kothmasse angefüllten Dunndarmschlinge. Dieselbe war beim Austritt der Lugel zerrissen, indem sie von dieser theilweise in den Schutzanal hineingetrieben war.

- D...., Musketier bes 31sten preußischen Regiments, erhielt in ber Schlacht bei Schleswig, 23ften April 1848, einen Schuß in ben Bauch. Die Kugel war bicht unterhalb ber letten falfchen Nippen linkerseits eingebrungen und wurde rechts vom Nabel unter ber haut ausgeschnitten. Der Berwundete starb schon am andern Tage an einer heftigen Peritonitis. Die Section ergab alle Zeichen berselben und eine Zerreißung ober Durchbohrung mehrerer Dunnbarmschlingen.
- A. F...., Musketier bes 31sten preußischen Regiments, wurde in berfelben Schlacht von einer Augel in den Unterleib getroffen. Dieselbe war einen Zoll unterhalb des Nabels, die Bauchwandungen gerade durchbohrend, in die Bauchböhle eingebrungen, und in derselben sien geblieben. Durch die Schußöffnung war ein Theil des Neves vorgefallen. Dasselbe wurde unterdunden, abgeschnitten und der Stiel in der Wunde befestigt. Heftige Peritonitis. Starke Antiphlagose, innerlich Opium, Eisumschläge. Patient scheint sich zu bessern und die Entzündungserschungen nachzulassen bis zum 26sten April. Alsdann Recidiv und Junahme der Peritonitis, die am 28sten den Verwundeten töbtet.

Die Section ergab alle Zeichen einer burch Rothaustritt bedingten Peritonitis. Die Rugel hatte mehrere Dunnbarmichlingen burchbohrt, und staf in ben Muskeln neben ber Wirbelfaule. Der Stiel bes abgeschnittenen Repes war schon mit ber Schuföffnnug stellenweise verklebt. Ebenso hatte bas zusammengezogene Nep an

einzelnen Stellen bie Deffnungen einer Dunnbarmschlinge fo verlegt, bag ber Rothaustritt aus berselben, wenn auch nicht gang verhindert, so boch beschränkt mar.

J. N , Musketier bes 7ten Bataillons, wurde in ber Schlacht vor Friedericia am 6ten Juli 1849 verwundet. Die Augel war an ber böchsten Wölbung ber 11ten Rippe rechterscits eingebrungen, hatte die Rippe verlett und war, schräg nach unten und porne gebend, in ber Magengegend wieder ausgetreten. Alle Ericheinungen ber Peritonitis, namentlich trat ein ftetes galliges Erbrechen in ben Borbergrund. Schon am 10ten trat ber Tob ein.

Die Section ergab: Zerschmetterung ber 11ten Rippe, Durchbohrung bes 3wergfells an feinem Anfanpunft an ber Rippe. Streifung ber converen Leberfläche. Magen und Darm gefund. In ber Bauchhöhle große Ersubatmassen mit gersettem Blut, mabricheinlich aus ber Leberwunde ftammend, vermischt. Die Leber felbft gefund, nur in ber Rabe ber Schuswunde buntel gefarbt, matich und blutig ferbs infiltrirt.

J. R , Jäger bes 3ten Jägercorps, erhielt in ber Schlacht bei Ibstebt, 25sten Juli 1850, einen Schuß in ben Leib. Der Eingang ber Augel war zwei Fingerbreit unter ber rechten Spina ant. , super. Offis Ilei, der Ausgang brei Fingerbreit über bem Ds pubis, auf ber Linea alba. Die Ausgangsöffnung war auf bem Felbe genäht. Anfangs alle Erscheinungen einer heftigen Peritonitis. biefe weichen ber Antiphlogofe und bem Gebrauch bes Opiums. Der Krankheitsverlauf ist jest mehr wie bei dronischer, sich absackender Peritonitis. Dabei sicht-licher Collapsus des Berwundeten und Cintritt des Todes unter Delirien und anhaltendem Erbrechen.

Section craicht: Allgemeine Peritonitis. Das Exfudat theils plastifch, theils eiteria-feros, bie Darmichlingen unter einander verklebt, bie und ba in ben tieferen Parthien berfelben abgefacte Ersubate. Die Ausgangebffnung bes Schugeanals war burch eine Dunnbarmichlinge verlett, die bafelbit durch Ersudat angeheftet war. Magen und Darmeanal burch grunliche Fluffigfeit angefüllt, in ihrer Schleim-

baut feros infiltrirt, leicht zerreißlich. Sonft alle Organe gefund.

Bei Untersuchung bes Schuffcauals zeigte fich kein Knochen verlebt, sonbern bie Augel war am vordern Nand bes huftbeins vorbei, in bie Bauchhöhle gebrungen, hatte nur bas Peritonaum verlett und war an ber bezeichneten Stelle wieber ausgetreten.

C. S . . . Lieutenant im 3ten Jagercorps, wurde in ber Schlacht bei Ibftebt verwundet. Die Augel war am Processus; ziphoideus eingedrungen und seitlich in der Höhe der rechten 5ten Rippe wieder ausgetreten. In Anfang treten nur die Symptome der penetrirenden Brusswunde hervor Rechtseitiges Ersudat, in den Symptome ber keitertenben Stumbunde herbet. Rechtetiger Erhoat, in den ersten Tagen mit hestigen Brustbeschwerden. Berletung der Leber wurde nach der Richtung des Schußes vermutbet, jedoch nicht constatirt. Allmähliger Nachlaß der Brustbeschwerden, doch am sten Abends plötzlich alle Erscheinungen einer intensiven, internen Blutung ins Cavum pleurae, wie Peritonaei. Nach zwei Stunden der

Tob durch Anamie.

Tob durch Anämie.
Section: Die Angel war rechts am Processus riphoideus angeschlagen, hatte den converen Rand der Leber einen Fingerlang ausgerissen, war dann in der Gegend der Iden und Aten Rippe durchs Zwergfell in die rechte Pleurahöhle gedrungen, hatte das untere Ende der Lunge verlett, und beim Austritt die Alte Rippe zerschmettert. Der Peritonäassack war mit frisch exaguliertem Blut angesüllt, peritonitische Zeichen noch nicht vorhanden, nur an der Streisungssielle der Leber war diese mit dem Peritonäum leicht verklobt. Die Lebersluhstanz in Umgedung der Streiswunde matsch, blutig infiltrirt, daselbst einige größere Lebergefässe verletzt, woraus die Blutung ersolgt war. Der Pleurasack ebenfass von Blut angefüllt, und mit allen Zeichen einer früher eingetretenen Entzündung versehn. Der untere verletzte Lungenlappen war derb pneumonisch infiltrirt, die nächste Umgedung der Wunde matsch und seicht zerreislisch. Wunde matich und leicht gerreißlich.

V. Schufmunden des Beckens.

I. Schußwunden der das Becken umgebenden Weichtheile ohne gleichzeitige Verletzung der Beckenknochen.

Diese Art der Schufwunden sinden wir bei der großen Massenhaftigkeit der Beichtheile in der Umgebung des Beckens nicht selten. In der größten Mehrzahl der Fälle sind die Bunden durch Musketen= oder Büchsenkugeln hervorgebracht, Berlehungen durch grobes Geschütz sind nur vereinzelt von uns beobachtet.

Die Prells und Streifschüffe find hier gewöhnlich leicht und ohne Bedeutung, ausgenommen an den Stellen, wo die Bedeuknochen nicht durch dicke Muskelschichten geschützt werden, als die Gegend der Hüftbeinkämme, des Kreuzbeins u. f. w.; hier kommt eine gleichzeitige Contusion der Knochen vor, soweit unsere Beobachtungen indeß reichen, ohne weitere Beeinträchtigung der Knochensubklanz. Das weitere Berhalten dieser Brells und Streifschusse bietet

nichte Befonderes dar.

Die offenen Schußwunden betreffen hier in der Mehrzahl der Fälle die Glutäalgegend, und find bei Einwirfung von Musketenkugeln ohne besonderes Interesse. Nur bei dem Anschlagen von grobem Geschüß, als Kanonenoder Kartätschenkugeln, sinden wir zuweilen ausgedehnte Zerreißungen, die, wenn
sie auch ohne dem Leben gefährlich zu werden heilen, dennoch durch die ausgedehnte Wegnahme der Muskelsubstanz zu tiesen Narbenbildungen und dadurch
bedingten Störungen der Muskelsunctionen Beranlassung geben. Eines solchen
Falles haben wir schon im Allgemeinen Theil bei den Schußwunden der Weichtheile Erwähnung gethan, wo eine Kanonenkugel rinnenartig die Hinterbacke

aufgeriffen batte, und verweisen bier darauf.

Die röhrenförmigen, bededten Schugwunden find in diefer Gegend bin und wieder von größerer Bedeutung, wenn auch in der Mehrzahl ohne Wir finden fie mit zwei sowie mit einer Deffnung. Letteres verhaltnigmäßig viel häufiger als an irgend einer andern Rörpergegend, da fich feine fo febr dazu eignet, wie gerade Diefe, um die eingedrungene Rugel in den maffenhaften Weichtheilen aufzuhalten. Die mit zwei Deffnungen versebenen Schugcanale find in ihrer Langenausdehnung fehr verschieden, in der Regel betreffen fie nur die eine Bedenhalfte, juweilen umlauft die Augel das gange Becken, oder auch fie durchbohrt beide Sinterbacken und tritt erft in dem obern Drittheil des einen oder andern Schenkels wieder heraus. Ebenso variiren fie in Bezug auf die verletten Gebilde; zuweilen laufen fie oberflächlich, mehr oder weniger unter der Saut, oder in den oberften Mustelschichten, zuweisen dringen fie durch die tiefen Muskelschichten dicht am Knochen lange. — Berletzungen von bedeutenden Arterien und Rerven find von uns bei reinen Beichtheilmunden nicht beobachtet. Die nur mit einer Gingangs= öffnung versehenen Schugeanale find in der Bedengegend immer mit Migtrauen anzusehn. Dft freilich findet man die Rugel an der entgegengesetten Seite oder an irgend einer andern Stelle, wo man fie nicht einmal vermuthen konnte, und dieselbe läßt sich leicht ausschneiden; oft laffen die eintretenden Erscheinungen gleich anfangs, als Schmerzen beim Bafferlaffen, beim Stublagna, Neuralgien, mangelnde Beweglichkeit und Schmerzen im Oberschenkel, den Sig der Rugel im Berinaum, in der Rabe der Schenkelnerven oder im Schenkel felbft u. f. f. mit Bestimmtheit vermuthen, und geben Unhaltspuncte für das einzuschlagende

Berfahren und für die zu erwartenden Zufälle; nicht felten jedoch läßt der Sit der Augel sich weder angeben noch vermuthen. In diesen Fällen würde man sich sehr täuschen, wenn man daraus einen Schluß ziehn wollte, daß die Rugel an einer eben nicht Gefahr bringenden Stelle säße; es ist freilich ein Einheilen der Augel in den das Becken umgebenden Weichtheilen ohne weitere Folgen nicht ungewöhnlich, indeß gemeiniglich geben sie zu ausgedehnten Eiterssenkungen Anlaß, im günstigsten Fall nach außen, im ungünstigen in die Beckenshöhle hinein, nach der Blase, dem Mastdarm hin u. s. Daß hiedurch immer eine langwierige Heilung, zuweilen der Tod eintritt, wird nicht befremden können. Zedoch müssen wir bemerken, daß ein so ungünstiger Ausgang zu den größten Seltenheiten gehört, und daß man daher mit einiger Sicherheit beim tödtlichen Berlauf auf eine, wenn auch nicht diagnosticirte, so doch bei der Section sich

vorfindende, gleichzeitige Rnochenverletung fchließen fann.

Die Behandlung diefer Schufwunden der Weichtheilgebilde allein ift von der gewöhnlichen nicht verschieden. Bei vorsichtigem Regimen, rubiger Lage, anfange falten, fpater warmen Umfcblagen beilen alle Diefe verschiedenen Schußwunden, felbst die röhrenförmig bedeckten, sobald fie mit zwei Deffnungen verfehn, ohne weitere Bufalle. Mur die Schufeanale, an deren Ende die Rugel steckt, erfordern außergewöhnliche Aufmerkfamkeit. Bor allen Dingen ift es nothwendig, fich über den Sitz der Rugel, wo möglich durch directe Untersuchung oder Doch durch Combinationen aus den etwa vorhandenen andentenden Symptomen, Rlarheit zu verschaffen. Sat man das erreicht, so muß die Rugel fofort entfernt werden. Ihr Ausziehn durch den Schuffcanal ift felten möglich, gemeiniglich erfordert daffelbe einen Ginfchnitt auf die Rugel, ber nach den dabei in Betracht kommenden Weichtheilen mit Borficht gemacht werden muß. die Rugel jedoch nicht aufzufinden, fo warte man fo lange, bis bei eingetretener Eiterung fich Abfreffe, Senfungen u. f. w. bilden, die den Sit der Rugel verrathen werden. Diese Giterdepots muß man rechtzeitig und ergiebig öffnen, einestheils, um dem Eiter Abfluß zu verschaffen, anderntheils um fur die Unterfuchung in Bezug auf Rugel und fonstige Nebenverletzungen freien Zugang zu erhalten. Man wiederhole dies fo oft als nothwendig; in der Regel wird man die Rugel finden und entfernen konnen, wo nicht, fo heilen Schuficanal und Senkungscanal nach und nach aus, und man kann inden ein Ginbeilen ber Rugel mit Sicherheit annehmen.

Dies primare Ginfchneiden auf die Rugel, dies fecundare Deffnen der Eiterdepots in der Tiefe u. f. w. läßt fich fehr leicht vorschreiben, ift in der Ausführung indeß schwer genug. Wir machen darauf aufmerksam, nicht um das Berfahren an und für fich zu tadeln oder davon abzuschrecken, denn es ift durchaus nothwendig, fondern um den Militairarzt aufmerkfam zu machen, daß er es fich nicht fo leicht vorstellen foll, als es fich lieft. Einestheils ift es oft sehr schwer, die in der Tiefe figende Rugel durch die dicken Weichtheile ju fühlen, anderntheils nicht minder, mit der gehörigen Borficht durch die fich leicht vorschiebenden und vorquellenden Muskelbundel in die Tiefe zu prapariren. Fühlt man daher die Rugel nicht ficher, oder ift ihr Sit fehr tief und in einer chirurgisch-anatomisch bedenklichen Gegend, so warte man mit dem Ausschneiden so lange, bis sich deutlich Fluctuation in der Gegend der Rugel zeigt. entfernt sie' alsdann sicherer und leichter. Ein foldes Abwarten wird nicht felten eintreten muffen. Bei in die Tiefe eintretenden Genkungen und Absceffen ift ebenfalls ihr Deffnen gleich beim Beginn berfelben faft nie möglich; man kann freilich durch die Anschwellung der Umgebung oder der ganzen verwundeten Parthie, durch das starke Fieber u. s. w. mit Sicherheit die Abscesbildung erkennen, wird jedoch selten so deutlich Fluctuation in der Tiefe fühlen, um darauf einschneiden zu können; die dicken an und für sich elastischen Weichtheile hindern daran, abgesehen von der Menge der daselhst besindlichen dicken und straffen Fascien. Somit wird es auch alsdann nothwendig, die Eiterbildung eine geraume Zeit ruhig gewähren zu lassen, damit der Abscess erst mehr an die Oberstäche gesangt, und das Einschneiden, wenn überhaupt möglich, so auch ungefährlich macht. Es ist eine falsche Vorstellung, wenn man in dieser Gegend Abscesse von geringem Umfang zu öffnen gedenkt, man wird immer schon eine nicht unbedeutende Abscesshöhle oder einen umfangreichen Senkungscanal sinden; ist er dies noch nicht, so ist kein Einschneiden in deuselben mit Sicherheit möglich. Daher sind Zerstörungen, die bis dahin von den Eiterdepots ausgehn, nicht zu vermeiden, und somit nicht auf Rechnung des behandelnden Arztes, sondern der anatomischen Beschaffenheit der verletzten Gegend zu schreiben. Diese erhöht die Gefährlichseit der Verwundung.

Sonstige Bufalle, die einer befondern Behandlung bedurften, find une bei

ben reinen Beichtheilverletzungen nicht vorgefommen.

II. Schußwunden der Beckenknochen.

Die Berletzungen der Beckenknochen durch Schußwaffen jeder Art finden wir verhältnismäßig sehr häusig, so daß eine nicht geringe Anzahl derselben unter den Schwerverwundeten eines jeden Lazareths zu finden sind. Auch unsere Erfahrungen stimmen mit dem Urtheil der ältern und neuern Beobachter dahin überein, daß fast alle Beckenverletzte zu den Schwerverwundeten gerechnet werden müssen. Es sind immer seltene Fälle, wo bei Beckenverletzten das Leben erhalten wird, und man darf dies nur bei nicht sehr ausgedehnter Verletzung erwarten.

Bir betrachten die einzelnen, von der demonstrativen Anatomie unterschiebenen Theile der Beckenknochen, einentheils der Uebersichtlichkeit wegen, anderntheils weil sie in mancher hinsicht einer verschiedenen Benrtheilung unterliegen.

Das De ileum ift wie der größte so auch der den Berlegungen durch Rugeln am häusigsten ausgesetzte Theil. Die Streifschüfse desselben sind in der Mehrzahl ohne weitere Bedeutung, als daß die Heilung aufgehalten und die Reigung zu Eitersenkungen befördert wird; im Uebrigen sind hauptsächlich dabei die gleichzeitigen Weichtheilverletzungen in Betracht zu ziehn, wonach sich die

Broanofe wie Behandlung hauptsächlich richtet.

Die Absplitterungen von Anochentheilen sinden wir vorzüglich an der Erista, und hier besonders an den Spinae anteriores und posteriores. Diese Knochenverletungen sind es, die eine gunstige Prognose geben, sodald nicht zugleich Fissuren oder Fracturen tieser in das Os ileum hineingehn, oder Berletungen wichtiger Weichtheile stattsinden. Die Heilung derselben ist jedoch immer eine sehr langsame, da der Abstohungsproech des verletzen Knochens sehr langsam vor sich zu gehn pflegt, und man Eitersenkungen unter die dem Knochen dicht anliegenden Muskeln oder Muskelansätze weder vorbeugen noch rasch beseitigen kann. Bei den Absplitterungen der Spinae anteriores, sind diese hauptsächlich am Oberschenkel dem Tensor sasciae latae und Nectus semoris, und an der innern Darmbeinssäche dem Iliacus internus folgend zu erwarten. Doch ersordern sie selten Gegenöffnungen, sondern entleeren sich bei gehöriger Dilitation der Schuswunde aus dieser, ohne weiter in die Tiese vorzudringen. Sobald die Necrose des Knochens beseitigt, füllt sich auch die Senkung mit

Granulationen und vernarbt. Bei den Absplitterungen der Spinae posteriores treten nicht selten Eitersenkungen längst dem Kreuzbein ein, die jedoch selten von Bedeutung werden, sobald mau sie ihrer ganzen Länge nach spaltet, was an diesen Stellen ohne weitere Gefahr geschehn kann. Finden jedoch bei den Absplitterungen der Darmbeingräten gleichzeitig tieser in den Darmbeinssügel hineingehende Fissuren oder gar Fracturen statt, so ist die Berletung immer eine bedenkliche, sowohl wegen der leicht eintretenden Knochenjauchung als auch wegen der alsdann erfolgenden ausgedehnten und nicht zu beseitigenden Eiter-

fenkungen an der Innen= wie Außenfeite des Darmbeinflügels.

Durchbohrungen des De ileum von der Rugel find fast immer mit Riffuren und Fracturen verbunden. Die Fiffuren find bisweilen von bedeutender Ausdehnung und alsdann einzeln, oder von geringerer Länge und alsdann vielfältig, nicht felten fternformig, die runde Rugelöffnung umgebend. Die Fracturen betreffen öfter nur fleine Anochenftucke, nicht felten größere, fo baß 2. B. der Darmbeinflügel in 3 oder 4 große bewegliche Fragmente gespolten ift. Um Lebenden ift die Diagnofe diefer großen Fragmente febr schwer, da fie nicht beweglich, und von den fie umfleidenden Musteln in ihrer Lage gehalten werden. Bei Einwirkung der Rartatichenkugeln aufs Beden ift Dies fein feltner Befund. Bang einzeln kommen Falle vor, bei denen der Darmbeinflugel von einer Rugel durchbohrt ist ohne eben einen größern Substanzverlust zu erleiden, als die Circumfereng der Rugel beträgt. Dies ift zweimal von uns beobachtet, und in beiden Fällen war die Rugel an derfelben Stelle durchgedrungen, nämlich an der Stelle, wo der Darmbeinflügel die geringste Anochenmaffe zeigt, und beim Salten gegen das Licht durchscheinend erscheint. Beide Ralle wurden nach langem Lager geheilt, da die gleichzeitige Weichtheilverletzung einigermaaßen gunftig. Die durchgedrungenen Rugeln fagen mahricheinlich im Dust, ilacus inter, und beilten dafelbft ein.

Die Durchbohrungen mit Fissuren und Fracturen sind der häufigste Befund bei den Beckenverletzungen. — Sin und wieder namentlich bei Einwirfung von gröberm Geschütz sinden wir Fissuren und Fracturen in Folge des Anschlags ber Rugel, ohne daß eine vollständige Durchbohrung erfolgte, wenn sie auch

ohne Ausnahme angedeutet war.

Die das Acetabulum bildenden Anochenstücke haben wir nie von einer Rugel beeinträchtigt gesehn ohne gleichzeitige Zerftörung des Gelenks in großer

Ausdehnung. Wir fommen beim Suftgelent darauf guruck.

Das Ds ischii haben wir ebenfalls nicht selten verletzt gefunden. Gewöhnlich fanden wir Streif= und Prellschiffe, die hier von größerer Bedeutung
sind als beim Os ileum. Es scheint dies in dem Borwiegen der Medularsubstanz seinen Grund zu haben, wobei eine jede Erschütterung des Knochens
nachtheiliger wirft. Gewöhnlich ist Knochenjauchung die Folge. Zu Absplitterungen scheint nur die Spina geneigt, wenigstens haben wir sie nur einmal,
und zwar eben an der Spina beobachtet. Zu Splitterbrüchen, Fracturen und
Fisquren ist das Sithein wenig geneigt, es sei denn, daß die Kugel in den
Tuber eingekeilt und diesen gewissermaaßen auseinander getrieben hat, was man
zuweilen findet. Eine Ausnahme hievon bildet der aussteigende Ast, der, seiner
anatomischen Structur nach, einen Splitterbruch zuläßt. Alle Berletzungen
des Sitheins sind gefährlich. Selbst die leiseste Streisung ist von meist ausgedehnten Eitersenkungen, namentlich in den Oberschenkel hinein begleitet, und
droht so dem Leben Gesahr. War die Berletzung ausgedehnter, und Erschütterung
des Knochens gleichzeitig damit verbunden, so ist die Knochenjauchung und dadurch

entstandene Phaemie der gewöhnliche Ausgang. Buweilen sterben die Rranken

an Confumtion der Rrafte, durch die ftarten Giterfenfungen.

Das Ds pubis ist von uns nicht häufig verletzt beobachtet, und abgesehn von den unbedeutenden und unbedenklichen Streifungen dieses Anochens, fanden wir nur Splitterbrüche desselben. Seine Structur nähert sich der der Röhrenstnochen und erklärt die Neigung zu Splitterungen. Meistens sind sie mit gleichszeitiger Berletzung der innern Beckentheile, namentlich der Blase verbunden. Auch diese sind in der Regel tödtlich, jedoch nicht so sehr durch die Phaemie, als vielmehr durch die gleichzeitigen Nebenverletzungen.

Für fich bestehende Berletzungen des De farum sind von uns nicht beobachtet worden. In andern Lazarethen hingegen sind sie vorgesommen, und nach eigner Anschauung wie nach mündlichen Referaten können wir mittheilen, daß die Bereletzungen desselben denen der übrigen Beckentheile sowohl in ihrer Beschaffenheit wie in ihrem Berlanf gleichkommen. Auch sie verlausen bei ausgedehnter Bere

letung in der Mehrzahl tödtlich.

Alle diese angeführten Knochenverletzungen betreffen in der größten Mehrsahl der Fälle nur die eine Sälfte des Beckens. Sehr selten sind die Fälle, bei denen beide Beckenhälften, sei es nun an denselben oder an verschiedenen Knochentheilen verletzt waren. Ist dies der Fall, so ist die Verletzung naturlich um so gefährlicher. Es ging dann die Kugel durch die kleine oder große Beckenhöhle hindurch und verletzte nicht selten zugleich die hierin gelegenen Gebilde, immer das auskleidende Veritonäum.

Bas die gleichzeitige Berletzung der die Beckenknochen umgebenden Beiche theile anbetrifft, fo fann dieselbe naturlich febr verschiedener Urt sein, und es murde wenig nugen eine Menge Gingelnheiten in Diefer Begiebung anguführen. Nur fo viel wollen wir bemerken, da es von Wichtigkeit ift, daß die Mehrzahl ber Schufeanale nur mit einer Deffnung verschn, indem die Rugel entweder in den außern Beichtheilen oder in denen des innern Beckenraums, meiftens im Miacus intern. fiten bleibt; ferner, daß hiebei eine directe Berletung des Beritonaums im Becken felten ift; Die Rugel hat gewöhnlich fo viel an Rraft verloren, daß fie nicht weiter bringt, als in die auf den Rnochen liegenden Muskeln. Nicht felten wird auch die Rugel von den Anochen abgeleitet, und andert fo ihre Richtung, daß fie nicht einmal in den innern Beckenraum eindringt. Schußcanale mit 2 Deffnungen findet man ebenfalls oft genug, und dabei ift zu bemerken, daß dies auf ein Nichteindringen der Rugel in die Beckenhöhle schließen läßt; nur muß man nicht gut sicher darauf rechnen, denn es ift dies keinesweges constant, da die Rugel nach dem Unschlagen an die Becken= knochen felbst von der Beckenhöhle aus noch in den wunderlichsten Richtungen nach außen dringen kann. Berletzungen der im fleinen und großen Becken geles genen Organe fommen lange nicht fo häufig vor als man denken follte, fo daß diefe Rebenverletzungen in den wenigsten Fallen Urfache des Todes werden.

Diagnose.

Bei den Schußwunden der Beckengegend kommt es vor allen Dingen darauf an zu bestimmen, ob die Beckenknochen verlett oder nicht. In der Mehrzahl ist dies ohne Schwierigkeit, da die örtliche Untersuchung mit dem Finger meistens hinreicht den verletten Knochen zu fühlen. Nur in den Fällen ist es schwerer, wo die Kugel durch die Glutäen eindrang, und die Massenhaftigkeit der Beichtheile ein weites Bordringen des Fingers hindert. Hier muß man ein Spalten des Schußcanals zur Julse nehmen, um eine größere Weite desselben zu erlangen;

ferner muß man aus ber Richtung bes Canals, eventuell aus der Lagerung des Aus und Einganges seine Schliffe ziehn. Kommt man auch so nicht zum Biel, so ist der Berlauf es, der Aufschluß giebt. Derselbe verräth alsbald, daß mehr als eine einfache Beichtheilverletzung jum Grunde liegt. Ueber die nabere Beschaffenheit der Anochenwunde und deren Sit ift eine genaue Ginficht nur in den weniasten Wällen möglich. Ginentheils täuscht das Sondiren mit dem Ringer in der Tiefe der dicken, überdies angeschwollenen Beichgebilde mehr, als man denken follte, anderntheils fehlt bei den Beckenfracturen die Bewealichkeit der Fragmente in der Regel ganglich, da die dicht umfchließenden Musteln jede Distocation hemmen, und endlich find die Fiffuren, Absprengungen u. f. w. in ben fvongiofen Beckenknochen durch das Gefühl garnicht zu erniren. Go kommt es. daß man bei der Section erft einen flaren Ueberblick über die Berlekung erhalt, und sowohl staunt über die nicht vermuthete Ausdehnung, als wiederum auch über ben geringfügigen Umfang berfelben, im Bergleich zu ben fie begleitenden Symptomen mabrend Des Lebens. Den Gis Der etwa ftedengebliebenen Rugel ift man febr felten anzugeben im Stande, es fei benn ber Gingelfall, daß man fie bei der Untersuchung fühlt. Waren gleichzeitige Berletzungen der im Beden gelegenen Organe vorhanden, fo läßt fich die alsbald auftretende Beritonitis nicht verkennen; ferner geben Ausflug von Sarn, von Roth, beftige Blutungen, Lahmungen der Extremitaten u. f. w. fichere Fingerzeige fur Berlegung der Blafe, des Rectum, der großen Gefage und Nerven u. f. f.

Berlauf und Ausgang.

Gleich bei der Aufnahme der Beckenverwundeten ins Lagareth verrathen feinerlei Ericheinungen die Gefährlichkeit Diefer Schufwunden. Ansnahmen bilben hievon natürlich die Källe, wo gleich aufangs bedeutende Gefäße verlett, wo die Rugel die Blafe, den Maftdarm oder fonstige Darmtheile, das Peritonaum u. f. w. zerriffen batte; biefe verlaufen aledann wie die internen Blutungen und penetrirenden Bandymunden. Bon diefen Fallen feben wir bier ab, und haben nur die Bedenschuffe vor Augen, wie fie gewöhnlich zur Beobachtung

gelangen.

Soldie Verwundete befinden fich im Verhaltniß zu andern Knochenverwundeten auffallend wohl. Das Bundfieber wie die örtliche Beschaffenheit der Bunde ift zufriedenstellend. Die das Becken umgebenden Beichtheile find freilich angeschwollen, bei tiefem Druck schmerzhaft, jedoch stellt fich alsbald aus dem Schufeanal eine anfangs jaudige, fpater gute eitrige Absonderung ein. Dabei bleibt das Fieber immer mäßig. Diefer Buftand dauert in der Regel 4 bis 5, 6 zuweilen 14 Tage. Alsdann indeß fängt der Patient an, ftarter ju fiebern, das Bundfecret wird jauchig und das gange Allgemeinbefinden deutet ein tiefes Ergriffensein des Organismus an. Es tritt nun je nach dem speciellen Fall ein verschiedenes Krankheitsbild in den Bordergrund.

1) Um häufiaften bilden fich rasch alle Symptome ber Bygemie aus, und diefelben führen einen rafchen Tod berbei, obne daß man an ber örtlichen Befchaffenheit der Bunde, abgefeben von dem jauchigen, übelriechenden Secret, befondere Beränderungen mahrnimmt. Als Urfache Diefer Phaemie zeigt die nachfolgende Section in der Mehrzahl der Kalle beim Durchfagen der Beckenknochen, so daß ihre Markhöhle recht zu Tage kommt, die schon im allgemeinen Theil befdriebene Anochenjauchung. Wir muffen hier darauf verweisen, um Wiederholungen zu vermeiden, und wollen nur bemerken, daß wir bei den Bedenknochen nur bas lebte Stadium, dag ber wirklichen jauchigen Infiltration

ber Marthöhle beobachtet haben. Sie nimmt meistens den größten Umfang bes verletten Anochentheils ein, und befchrankt fich nur in feltenen Fällen auf

Die nächste Umgebung der Anochenmunde.

In diefer Anochenjauchung liegt, unfern Untersuchungen nach, der Sauptsgrund des tödtlichen Berlanfs der Beckenschuffe. Wir muffen besonders darauf aufmerksam machen, da dies von den Beobachtern bisher nicht gehörig gewürdigt worden ift. Man hat bei den Sectionen versaumt, die Beckenknochen aufzusägen.

In Einzelfällen findet man ale Urfache ber Bnaemie, Gerinnungen und beren Berfallen in den großen das Beden durchlaufenden Benen; die Knochen

find aledann gefund, ober doch nur unbedeutend afficirt.

2) Nicht felten nimmt der Krantheitsverlauf den des heftischen Fiebers an; der Bermundete geht an den großen sich am häufigsten im Innern, feltner an der Außenseite des Beckens entwickelnden Senkungsabsceffen und Jaucheheerden zu Grunde. Siebei leiden die Bermundeten oft lange, Monate, ja Jahre lang. Es bildet sich in Folge der Berletzung eine Recrose der Beckenkochen aus, die durch die stete Unterhaltung des Eiterungsprocesses eine gänzliche Consumtion der Kräfte zur Folge hat.

Die Section ergiebt oft tief gehende und ausgedehnte Necrose der Beckenknochen, die sich nicht allein auf den verlehten Theil beschränkt, sondern auch
weiter um sich gegriffen hat, indem der am Absluß gehinderte Eiter sich nach
und nach zwischen den Beckenknochen und den sie umkleidenden Muskeln, z. B.
zwischen der innern Fläche des Os ileum und dem Musk. iliacus int. oder
zwischen der äußern Fläche desselben Knochens und dem Musk. glutäns minimus
u. s. w. senkt, das Periost gleichzeitig abhebt, und somit Necrosis der ganzen
Knochenkläche erzeugt. Man sindet in diesen Fällen große Eiterdepots im kleinen
Becken, im Schenkel, an der Glutäals und Perinäulgegend u. s. s.

Buweilen tödten diese Jancheheerde icon in furzer Zeit unter phaemisichen Erscheinungen, ohne daß die Section Knochenjauchung oder Gefäßgerinnungen nachweisen kann. Es icheint dann Jaucheresorption oder Gerinnungen in sehr kleinen, den Jaucheheerd durchziehenden Benen den phaemischen Processeinzuleiten. Daß wirklich Phaemie eintritt, stellen die in den verschiedenen

Organen zerstreuten mataftatischen Abfreffe außer Zweifel.

3) Blutungen führen bei Beckenschiffen oft rasch den Tod herbei, und fürzen die Leiden der Berwundeten ab, oder lassen dieselben garnicht zur Entwicklung kommen. Diese treten ein zwischen dem Sten und 10ten Tage, nachbem die Wunde schon einige Zeit gejaucht hat, oder auch bei vollkommen guter Eiterung derselben. Wir haben nur venöse Blutungen gesehn, die sast immer sehr prosuse waren, rasch wiederkehrten und durch kein Mittel dauernd gestillt werden konnten. In der Leiche fanden wir meistens die Benae iliaeae als Quelle der Blutung. Sie schienen von der Kugel, die in ihrer Rähe saß, gequetscht und alsdann mortisieirt zu sein. Hin und wieder ließ sich dies nicht nachweisen, sondern man fand die Benen innerhalb eines großen Jaucheheerdes, der zwischen dem verdiekten Peritonäum und den Muskeln lag, theilweise mit zerfallenen Gerinnungen angefüllt, und an einer Stelle von der im Lumen gebildeten Jauche durchbrochen. Primäre oder seundäre Verletzungen größerer Arterien innerhalb der Beckenhöhle sind in keinem Falle von uns beobachtet.

4) Endlich muffen wir noch ben plöglichen Auftritt einer rasch tödtlichen Beritonitis bei den Beckenverletten ermähnen, wenn dieser auch gerade nicht häufig vorkommt. Entweder beruhte ihr Entstehen, wie die Section nachwieß, auf einer gleich anfangs durch die Rugel verursachten Berletung bes Beritonaum

und bann ift ihr Eintritt gleich aufangs ju erfennen, oder auch fie tritt erft bei beginnender oder ichon langere Beit bestehender Giterung und Sauchung ein, und dann beruht fie darauf, daß ein in der Beckenhöhle befindlicher Abfeek ausfleidende Beritonaum durchbrach und fich ergießend eine allaemeine Beritonitis erzeugte. In beiden Fallen ift ber Tod unter allen Ericheinungen

einer beftigen Beritonitis die Folge.

Diefe vier verschiedenen Arten bes Berlaufs und Ausgangs find uns bei den Beckenverletten vorgekommen, und als ziemlich abgegrenzte Krankheitsbilder erschienen; jedoch durfen wir nicht unterlaffen, darauf ausmerksam zu machen. daß diefelben fich in manchen Källen combiniren, und lange nicht immer für fich allein auftreten. Dies gilt namentlich von der Pygemie, die fich oft gleichzeitig mit den Senkungen, den Blutungen und der Beritonitis in der Leiche vorfindet. Go auch Eitersenkungen und Blutungen, Beritonitis und Giterfenkungen wie schon erwähnt, so daß es in manchen Källen schwer ist zu bestimmen, welder von diefen Krankheitsproceffen als der letale anzusehn.

Prognose.

Wie wir ichon vielfaltig angedeutet, fo ift die Prognose bei den Schußwunden der Bedenknochen eine fehr ungunftige; die Mehrzahl der Källe verläuft ungunftig. Dies berubt bauptfachlich auf ber Beschaffenbeit ber Bedenfnochen In denfelben wiegt die Medullarsubstanz vor, und diese ift es, die befonders bei den Schufwunden durch die Erschütterung leidet, in der Apoplexien, Entzündungen und endlich Sauchungsproceffe auftreten, welche zu der nachfolgenden Bracmie die Beranlaffung geben. Ramentlich gilt dies bei überfüllten, lange belegten Lazarethen, was fich bei den an und für fich oft mangelhaften Feldlagarethen garnicht vermeiden läßt. Ferner trubt die Broanose fehr, daß die verletten Beckenknochen von fo dicken und maffenhaften Weichtheilen umgeben find, fo daß ein leichter Abfluß des Wundfecrets weder von felbst erfolgt, noch leicht zu erzielen ift. Man ift nicht im Stande die Incifionen ohne Nachtheil fo tief zu führen, daß fie den Jauchebeerd treffen, abgesehen davon, daß fie bei Genkungen ins Becken hinein garnicht anzuwenden Siegn kommt noch das Sitenbleiben der Rugel, der Rleidungeftucke oder fonftiger fremder Rorper, und die oft gleichzeitig ftattfindenden Rebenver= letzungen der im Becken belegenen wichtigen Gebilde. Es gehört somit immer eine besonders aluckliche Berletzung oder auch ein besonders gunftiger Berlauf dazu, wenn die Bedeufnochenverletten mit dem Leben davon fommen follen. Es ift dies benn auch felten genug.

Behandlung.

Gleich bei der Aufnahme des Bermundeten ift, wie bei allen Schufwunden, so auch hier die sofortige Untersuchung mit dem Finger nothwendig, um Die Diagnofe möglichft ficher zu ftellen. Alle zu erreichenden lofen Anochen= fwlitter muffen entfernt werden, welches namentlich bei den Abfplitterungen der vordern und hintern Suftbeinftachel nicht zu verfaumen. Bei den Splitterbruchen an andern Stellen ift das Ausgiehn der Splitter felten möglich, immer schwierig, und man muß hier erst den Eiterungsproces abwarten. Körper, als Rugeln, Aleidungsftude u. f. w. find, wenn erreichbar, ebenfalls sofort zu entfernen; bei Einkeilungen der Angel in den Knochen, z. B. in den Tuber ifchii, ift diefe felbst mittelft der Travenkrone zu extrabiren, wenn es durch bas Elevatorium nicht möglich fein follte. Nach gereinigter Bunde find örtlich

falte Umichlage ums Becken, innerlich fühlende Salze u. f. w. indicirt. Die allgemeine Behandlung gleich anfangs durch febr fraftige Untiphlogofe gu eröffnen, und namentlich ftarte Benefectionen zu machen, halten wir nach unfern Erfahrungen, wenn auch nicht direct fur ichadlich, jo doch fur nuglos, da der Berlauf durch dieselben nicht modificirt wird. — Sobald die Eiterung oder vielmehr der Abstogungsproceg anfängt, muß diefer durch warme Komentationen und Umichlage befordert, und auf etwa entstehende Senkungen aufmerkfam geachtet werden. Sind diefe mit dem Meffer zu erreichen, fo darf man mit ihrer sofortigen Deffnung nicht zögern, im entgegengesetten Kall muß man ihr weiteres Bordringen an die Oberfläche abwarten. In einzelnen Fällen ift ein blutiges Erweitern der Schuffcanale von Rugen, fobald man fie bis zur Anochenwunde spalten kann. Ift dies nicht der Fall, so ift daffelbe nuglos, da die gemachte Schnittwunde fich alsbald wieder verlegt, entweder durch Muskels bundel oder durch die nachfolgende entzündliche Aufchwellung der durchschnittenen Bei den Abscegbildungen und Genkungen ins Innere des Beckens ift von einer örtlichen Behandlung nicht die Rede, man fann nichts weiter thun, als die Bundöffnungen nach Außen bin möglichst für den Abfluß des Gitere frei zu halten.

Tritt im spätern Berlauf Rnochenjauchung ein, entwickelt fich die Praemie, fo ift wenig durch Medication zu erzielen. Man mäßige die eintretenden Schüttelfroste durch Chinin, gebe sonft confequent die mineralischen Säuren, Die dem Kranken die mehrste Erleichterung verschaffen, eventuell Optum, bei Durchfällen mit Plumbum acetic, verbunden. Sein Sauptaugenmerk muß man jedoch Darauf richten, daß die Phaemie nicht zur Entwicklung fommt; örtliche oder allgemeine Behandlung bat dabei felten directen Ginfluß, es bleibt uns nur übrig durch die größte Aufmerkfamkeit auf die allgemeinen Lazarethverhältniffe beilfam einzuwirken. Das Lagareth muß rein gehalten und gehörig gelüftet werden, man darf nie mehrere Beckenverlette in einem Zimmer unterbringen, und muß die ichon von Phaemie Ergriffenen wo möglich in abgesonderte Zimmer verlegen. Bu munichen mare es, daß man überhaupt die Beckenverletten gleich anfangs separiren und einzeln in fleinern Zimmern unterbringen konnte; jedoch ift dies bei einem Feldlagareth felten zu erreichen. Reine Berwundete verpeften die Rrankenzimmer fo fehr, wie gerade die Bedenverletten, einestheils durch die ausgedehnte Eiterung und Jauchung, anderntheils durch die oft wochenund monatelange Dauer ihres Leidens. Kann man fie daher nicht gang ifoliren, so darf man sie doch nur mit Leichtverwundeten in einem Zimmer jufammenlegen, und nie mehr als höchftens zwei Bedenverlette in demfelben Raum dulden. Nur fo ift es möglich, fie vor der Praemie zu schützen.

Treten Blutungen auf, fo ift man zu deren Stillung einzig und allein auf die Anwendung der Ralte und des Tampons beschränft, fobald diefe, was fast constant, venöfer Natur find. Man wird nur einen temporaren Stillstand ber Blutung erzielen; sobald fich der bei der Tamponade gebildete außere Bluttrombus wieder löft, fehrt die Blutung guruck, und fo fort, bis der Berwundete unterliegt. Bei arteriellen Blutungen wurden wir felbst vor der Unterbindung der Iliaca nicht zurückschrecken, selbst dann nicht, wenn auch die Beckenverletzung als folche den fichern Tod erwarten ließe. Wir halten ce fur Pflicht des Lazaretharztes feine Berblutung zu dulden, fo lange noch chirurgifche Sülfe möglich ift.

Bei ploglich eintretender oder ichon gleich aufangs vorhandener Berito. nitis ift Diefe vorzugsweife zu behandeln, und verweifen wir in Diefer Begiehung auf die penetrirenden Bauchwunden.

Entacht der Bermundete allen andern Gefahren und droht ihm nur bei der anhaltenden Eiterung bas hektische Fieber und der Tod durch Erschöpfung, fo ift die Sauptaufgabe die örtliche Behandlung der Recrofe, der Genkungsab= freffe u. f. w. Der allaemeine Aräftezustand muß durch Roborantia, vorzuglich durch China und nahrhafte Diat, aufrecht erhalten werden. Man halt fo das Leben wohl Monate felbst Jahre bin, jedoch ift eine Beilung immer felten.

Wir laffen einzelne Källe aus unfern Beobachtungen folgen, Die zur Erläuterung bienen fonnen.

J. L....., Jäger des Isten Jägercorps, erhielt in der Schlacht bei Kolbing (23. Abril 1849) einen Coun in bie Bedengegent. Die Rugel mar in bie linfen Nates eingebrungen und hatte ihren Verlauf gegen die Bedenhöhle genommen, die Spina ossis ischii gestreift, theilweise abgesplittert, konnte jedoch nicht aufgefunden werden. Der Verwundete befand fich in den erften 10 Tagen leiblich wohl, fing bann an gu ficbern, indem fich gugleich an ber linken Sand und bem rechten Fußruden eine ernsipelatöse Entzündung zeigte, beren Entwicklung mit Schüttel-frösten verbunden war. Während das Ernsipel am Fuß sich verlor, bildete sich an ber Aufenseite bes linten Femur ein weit greifenber, harter Abfeef, ber beim Deffnen ftarf jauchte, und worin die Rugel enthalten war. Bei ftets gunehmendem Hieber und wiederholten Schüttelfrösten, mit Delirien verbunden, traten zweimal aus dem jauchenden Schuffeanal die heftigsten venösen Blutungen ein, die durch Tamponade gestillt wurden. Doch schon am andern Tage erfolgte der Tob, am

Die Section ergab: Unbedeutente Splitterung ber Spina osfis ifchit, Berlegung der Bena iliaca interna, die außerdem von Gerinnungen, theilweise zerfallenen, angefüllt war. Das Peritonaum des Bedens unverlett, jedoch burch Blutertravasat unter bemfelben abgehoben, blauroth gefärbt. Senkungsablices in ben Oberschenkel. Leiber wurden bie Beckenknochen nicht näher untersucht. In ben

Lungen metaftatifche Abfceffe.

M. L..., Musketier im 3ten Bataillon, wurde in berfelben Schlacht verwun-Die Rugel war eben oberhalb bes Rreuzes eingedrungen und hatte ihre Richtung gegen bas rechte De ileum genommen, woselbst fie fteden geblieben. Man fühlte eine Splitterung bes vordern und innern Rantes des De ileum. In ben ersten 14 Tagen bas Besinden bes Patienten im Verhältnis zur Verwundung günstig, Wundsieber wie Eiterungssieber nicht bedeutend, bie Schußwunden eitern gut. Alsbann plögliche Zunahme bes Ficbers, leichte Blutungen aus ber Wunde, bieselbe fängt an zu jauchen, es bildet sich am Rande des rechten Os iseum in ber Nahe ber Spina anterior. Fluctuation, und beim Ginschneiden ertrabirt man bie Rugel und einige Anochensplitter. Doch bennoch feine Befferung, bas Fieber wird ftarfer, ploglich alle Symptome einer Peritonitis und am 14. Mai erfolgte ber Tob.

Section ergiebt: Abtrennung und Splitterung bes vorbern und innern Ranbes bes Os ileum bertr. Große Jaucheberrbe unter bem Peritonaalitberzuge bes Bedens rechterseits, Persoration berfelben ins Beden, intensive Peritonitis ber

gangen Bauchhöhle.

F. S..., Musketier bes 2ten Bataillone, murde in ber Schlacht vor Friebericia (6. Juli 1849) verwundet. Die Rugel war in ber Wegend ber rechten Symph. facr. iliaca eingebrungen und zwei fingerbreit oberhalb ber rechten Gpina anter. fuper. durch die Bauchdeden ausgetreten. Wohlbefinden bis zum 10. Juli, alsdann ftarkes Fieber mit beftigen Schüttelfrösten verbunden, Peritonitis, beftige Durchfälle, Icterus bei starker Jaucheabsonderung aus den Wunden. Der Tod trat ein am 16. Juli.

Section: Schugeanal geht burch bie Symph. sacroiliaca, läuft alsbann an ber Innenflache bes De ileum unter bem Mustulus iliacus intern. langft, zeigt bas De ileum am Labium internum in ber Rabe ber Spin. anter. gestreift und findet seinen Ausgang baselbst burch die Bauchbecken, wobei ber Sace, peritona interfett ift. Unter bem Musk. iliac intern fiarfer Jauchenbsech, Knochenjauchung im Innern bes Os ileum; Peritonitis; in ber Leber, Milz und Nieren metastatische Abscesse, ebenfalls in ben Lungen.

- E. S....., Jäger bes 4ten Jägercorps, wurde in berselben Schlacht verwundet, und nach Beile ins Lazareth gebracht. Die Augel war 2 zoll von der Erista ossis ilei bertr. gerade durch das Ds ileum eingebrungen. Am 28. Juli wurde der Berwundete in unser Lazareth zu Christiansseld gebracht. Seiner Ausstage nach batte die Bunde ansangs starf gejaucht, und war dann und wann Koth aus derselben ausgestossen. Alsbald, nachdem einige kleine Knochensplitter entsernt, hatte die Bunde gut geeitert. Das Allgemeinbesinden schien niemals wesenklich gestört zu sein. Der Schuseanal batte jeht ein autes Ausselhn, eiterte starf und war mit schwammigen Grauusationen angesüllt. An der Stelle des Coceum sübste man von Außen eine fausgroße bärtliche Geschwulst durch, die dei Druck Eiter aus der Bunde aussstießen ließ, wahrscheinlich eine abgekapselte Abscessöble. Beim vorsichtigen Eingebn mit dem Finger drangen wir durch eine noch raube Dessnung des Os ileum in die Höble ein, und sübsten Knochenfragmente wie auch Stücke Blei. Diese wurden ertrabirt. Die Eiterung nahm ab, verlor sich indes noch nicht ganz, was wir auf die noch vorhandene Kecrosse des Cs teum in der Kähe der Schung mit Sicherheit erwarten ließ, so evacuirten wir den Kransen in ein sübsticheres Lazareth am 28. August. Ueber den späteren Verlauf haben wir nichts erfahren, doch wird sicherlich Heilung erfolgt sein.
- A. B. , Musketicr vom 10ten Bataiston, wurde in berselben Schlacht rerwundet. Die Kugel war zwischen ber rechten vordern, obern und untern Spina itei eingedrungen, hatte die untere zersplittert und staf wahrscheinlich innerhalb bes kleinen Beckeus. Die Wunde zeigte ansangs wenig Neaction, Allgemeinbesinden gut. Am 14en Tage starkes Hieber, Anschwellung der verlesten Parthie, Jauchung der Wunde. Der Wundeanal wurde erweitert, und alle losen Knochensplitter entfernt. Nichts destv weniger Junabme des Fiebers, Schwerzen im kleinen Becken, stark Jauchung. Allmäblig Abnahme der Fauchung; es stellt sich gute Eiterung ein und das Allgemeinbesinden bessert sich. Man kühlt eine Anschwelung im kleinen Becken rechterseits, Drang zum Uriniren und Schwerzhaftigkeit beim Stuhlgang. Nach 3 Wochen wiederum starkes Fieber, leises Krösken, und nach einigen Tagen starke Eiterenkleerung aus der Wunde, wonach die Anschwellung im Becken abnimmt. Jest vermindert sich die Eiterung sehr, doch sicht man immer noch Necrose des dieum. Allgemeinbesinden gut. Der Kranke ward nach dem Süden evacuirt. Wir baden denschen vollständig genesen wieder gesehen, doch dat er noch monatelang im Lazareth gelegen, und es sind bei starker Eiterung bin und wieder Knochenstück abgegangen. Die Kugel ist nicht ertrahirt, sondern eingeheilt. Sein Allgemeinbesinden ist zeitweise sehr berunter gewesen.
- h. B....., Musketier bes Zien Bataillous, wurde in der Schlacht bei Ihftebt, 25sten Juli 1850, verwundet. Derselbe war in einem Privathause der Stadt Schleswig gleich nach der Schlacht untergebracht und wurde erst am 30sten Juli ins Lazareth aufgenommen. Die Augel war dicht oberhalb des hintern obern Hiftbeinstackels links eingebrungen. Der Canal zeigte die Richtung gegen die Symbhysis sarviliaca, wo man die Knochen zerschwettert fühlte. Die Kugel selbst war nicht zu erreichen. In den ersten 9 Tagen war das Besinden des Berwundeten leidlich, doch ließ das siets zunehmende Fieber und die farke Jauchung des Schußeanals eine sich entwickelnde Pragemie vermuthen. Diese trat denn auch alsbald unter den beftigsten Schützelfrößen 2 3 Mal täglich ein und der Kranke stad unter allen Symptomen derselben am 9. August.

Die Section ergab: Das Ds ileum wie'saerum zerschmettert, indem bie Augel gerade in deren Symphyse eingedrungen und am untern Ende derselben sitzen geblieben war. Beibe Knochen zeigten beim Durchschnitt in ihrer Medullarsubstanz ausgedehnte Jaucheinfiltration. In den Lungen fanden sich metastatische Abscesse in ben verschiedensten Stadien. Alle übrigen Organe gesund.

M. S...., Artillerist bei der 2ten 12pfündigen Batterie, wurde in derfelben Schlacht verwundet. Die Kugel war in der Mitte der Wölbung des Linken Glutäus eingedrungen, und sitzen geblieden. Bei der Aufnahme des Verwundeten batte der verbindende Arzt die sosorige Untersuchung verabsäumt. Wir untersuchten die Wunde bei schon eingetretenem Abstohungsproces und fanden die Kugel unserer Meinung nach im Sithknorren eingekeilt. Sie wurde nehst einigen losen Knochenflücken entsernt und die Wunde bilatirt. Doch stellte sich schon am andern Tage

eine heftige Jauchung aus der Bunde ein, die ganze hinterbacke schwoll ftark an, wurde aufangs hart, später weicher; bei Druck auf dieselbe entleerte fich eine Menge Jauche aus bem bilatirten Schuffeanal. Einige Tage später traten bei stetem starken Kieber heftige Schüttelfröste auf, der Kranke wurde icterisch und ftarb schon am 7. August.

Section ergab: Der aussteigende Ast des Sitheines war von der Augel getroffen und zerschmettert, es erstrecken sich mehrere Fissuren in die Tuberositas und dadurch wurden mehrere größere, noch sesssische Knochenfragmente erzeugt. Beim Durchsägen bot das Os ischi ide schönke Knochenjauchung dar. Das Zellgewebe bes ganzen Glutäus marimus war jauchig infiltrirt. In den Lungen fanden sich metastatische Abscesse. Leber wie die andern Organe gesund.

C.S...., Musketier bes 12ten Bataillons, wurde in berfelben Schlacht verwundet. Die Kugel war drei Fingerbreit unter dem linken Hüftbeinkamm und 1½ 30ll hinter der vordern obern Spina eingedrungen und hatte die Wand des Silleum durchschlagen. Wahrscheinlich war sie im Musc. istac. intern. sitzen geblieben. Das Allgemeinbesinden des Kranken war, vom Qundsieber abgeseben, gut. Das Fieber ließ bei eingetretener Eiterung des Schuscanals nach, die Wunde selbst reinigte sich unter farker Eiterung, es wurden einige Knochenstücke abgestoßen und die Vernarbung sing schon an als wir den Kranken am Iten Septbr. verlassen musten. Bon einer Anschwellung im großen oder kleinen Becken nichts zu bemerken. Wahrscheinlich erfolgte dier eine vollständige heilung, doch haben wir den Verwundeten später nicht wieder geschn.

Folgende Krankengeschichte verdanken wir der Mittheilung unsers Bruders, des Oberarztes Dr. Herr m. Schwart, die wir hier anführen, um zu beweisen, daß die Berletzungen des Os sacrum mit denen der andern Beckentheile auf gleicher Stufe stehen.

J. D. , 1stes Infanterie-Bataillon, 2te Comp., wurde in ber Schlacht vor Friedericia verwundet und von den Dänen gefangen. Die Kugel war eingebrungen in den rechten Flügel des ersten Kreuzdeinwirbels, und zeigte der Patient nach seiner Auslieferung noch eine runde, mit schwammigen Granulationen angefüllte Fistelössnung an dieser Stelle; mit der Sonde erreicht man necrotische Knochenvarthien. Patient ging in- und außerhalb des Lazareths unbehindert an einem Stock, as und trank, gut genährt, Mastdarm und Blase functionirten normal. Im Februar 1850 suhr derselbe auf 3 Tage nach Schleswig, tauzte eine ganze Nacht hindurch, schweiste in Baecho et Venere aus, und erkrankte bald nach seiner Rücksehr und praemie, die sehr bald durch praemische Beckenbluurd töbtlich wurde. Die Section zeigte die Augel im zweiten Kreuzdeinwirbel stecknot zoas ganze Osfacrum zeigte beim Durchsägen Knochenjauchung, das Periost an der innern Fläcke war abgelöst, bildete einen mit blutiger Jauche gefüllten Sack. Gerinnungen in der Bena iliaca, metastatische Abscesse in den Lungen.

Wir könnten noch mehrere Fälle von Beckenverletten anführen, wenn wir diese nicht für genügend hielten, zumal da ihr Berlauf im Wesenklichen gleich ift.

VI. Schufwunden der garn- und Geschlechtsorgane.

Die Schußwunden der Harn- und Geschlechtsorgane scheinen verhaltnißmäßig selten vorzusommen. Beim Durchlesen der verschiedenen Auctoren wird man bei jedem mehr oder weniger eine Lückenhaftigkeit in der Abhandlung über die Schußwunden dieser Organe bemerken, und wo sie ein Ganzes darstellen soll, blickt nur zu sehr der Mangel der eignen Anschauung durch. Wir beschränken uns darauf kurz anzusühren, was wir gesehn. Dies ist indeß so dürftig, daß es zu weitern Schlüssen nicht berechtigt. Bon den Berlehung der Nieren durch Schußwunden sind uns nur einzelne Fälle von Erschütterung derselben vorgekommen, in denen die Augel den Rücken, respective die Wirbelsanle oder die letten kurzen Rippen getroffen hatte. In allen Fällen gab sich diese Contusion durch Blutharnen kund, blieb indeß immer ohne üble Folgen, und verlor sich in einigen Tagen. Directe Berlehung der Nieren von der Angel ist von uns nicht bewachtet. Ebenso wenig die der Harnleiter. Schußwunden der Blase sind uns nur vorgekommen bei gleichzeitiger ausgedehnter Berlehung des Beckens oder des Peritonäalsakes. Die Fälle versliesen tödtlich durch Bygemie oder Peritonitis; die Todesursache war nicht die Blasenverlehung an und für sich, sondern die Complication. Man konnte aus dem Berhalten der Blasenwunde selbst schließen, daß eine Seilung derselben eingetreten sein würde, wenn diese Complicationen nicht vorhanden gewesen, wie ja auch fast alle Auctoren Seilungen der Blasenwunden ansühren, wo die Blase außerhalb des Peritonäum verletzt und keine oder nur unbedeutende Berletzung der Beckenknochen vorhanden war.

Unsere Beobachtungen hinsichtlich der Schußwunden der Geschlechtsorgane beschränken sich nur auf Schußwunden des Scrotum, des Penis und des Saamensstranges. Die ersteren sind wohl meistens ohne üble Folgen, da der Hodensackeine große Heltenschler siest besitzt; selbst große Substanzverluste desselben füllen sich wieder aus. Merkwürdig ist, wie die Hoden der Kugel ausweichen; man sindet sie selten verletzt; wir beobachteten einen Fall, wo die Kugel in der Mitte zwischen beiden Hoden durchgegangen und die Tunica vaginalis zerrissen hatte, die Hoden beiden Hoden durchgegangen und die Tunica vaginalis zerrissen hatte, die Hoden beiben vollständig gesund geblieben und die Heilung ging ohne weitere Nachtheile vor sich. Den Penis sahen wir einmal an seiner Glans von einer Kugel vollständig durchbohrt, so daß der Urin aus drei Dessnungen, vorne aus der Urethralmündung und seitwärts aus den Schußöffnungen, sich entleerte. Nachdem die Schußcanäle sich gereinigt, und eine Zeitlang der Catheter einzgelegt war, schlossen die seitlichen Dessnungen sich alsbald und vernarbten ohne Stricturen oder Sthenosen zu hinterlassen. Eine von uns beobachtete Quetschung des linken Soden zur Kolge, wie dies auch von andern Beobachtern angegeben wird.

Wir unterlassen es, die hierher gehörigen Krankengeschichten anzuführen, ba fie ohne besonderes Interesse find, und nur den Leser ermuden wurden.

VII. Schufwunden der untern Ertremität.

A. Schußwunden des Hüftgelenkes.

Bon allen größern Gelenken des Körpers ist das Hitgelenk dasjenige, welches wir am feltensten durch Flintenkugeln verletzt finden. Es hat dies wohl seinen Grund darin, daß kein anderes Gelenk so durch massenhafte Weichtheile geschützt ist; Schußwunden der umgebenden Weichtheile sind gerade nicht felten, doch führen diese Canale nur ausnahmsweise ins Gelenk, sie verlieren sich in das Dicksleisch des Beckens oder Schenkels.

Berletungen der Gelenkfapfel durch Augeln ohne gleichzeitige Anochenverletung find uns nicht vorgekommen, und mögen wohl der anatomischen Beschaffenheit des Gelenks nach kaum möglich sein. Die Schufeanale in der nächsten Rabe des Gelenks fallen zusammen mit den Schufwunden der das Becken umgebenden Beichtheile, die wir im Borhergehenden besprochen haben. Seenndare Deffnung des Gelenkes mahrend der Eiterung ist nicht von uns beobachtet worden.

Es bleibt uns somit nur übrig, die Schußwunden des Hiftgelenks näher zu betrachten, bei denen die diefes Gelenk bildenden Anochen gleichzeitig verlett wurden. Doch auch hierüber ist die Anzahl unserer Beobachtungen eine fehr beschränkte.

Die Berlehung der Beckenpfanne für sich allein ift uns nur einmal zu Gesicht gesommen, und zwar war hier die Augel durch die Incisura ischiatica major eingedrungen und in der hintern Wand der Pfanne stecken geblieben. Somit war die Gelenkhöhle von hinten her geöffnet, und der Berwundete starb in Folge der heftigen Gelenkentzündung und der bei der Vereiterung derselben auftretenden Senkungen in die Veckenhöhle und in die äußern Weichtheile. Die Diagnose solcher Berlehungen ist nicht leicht, noch die Ausdehnung der Berlehung genau anzugeben. Man hat nur eine heftige Histgelenkentzündung vor sich, und muß sich auch hinsichtlich der Therapie damit begnügen, diese durch kräftige Antiphlogose zu beschränken, späterhin für die Euthanasie zu sorgen.

Die Berletzungen des Schenkelkopfes und Halfes kommen hin und wieder für sich allein bestehend vor, wenn auch der Kopf wegen seiner verborgenen Lage nicht direct von der Kugel getroffen, sondern nur durch die vom zerschmetterten Collum ausgehenden Fissuren in seiner Continuität beeinträchtigt wird. In der Mehrzahl der Fälle jedoch sindet bei diesen Berschmetterungen des Schenkelhalses eine gleichzeitige gewöhnlich nicht unbedeutende Berletzung der in der Nähe gelegenen Beckentheile, als des Sip-, des Schambeins u. f. w. statt, was für Beurtheilung wie Behandlung solcher Schüsse sehr zu berücksichtigen.

Ferner muffen wir erwähnen, daß der große Trochanter gewöhnlich mit in die Anochenverletzung mit einbegriffen ift, sei es nun, daß er primar von der Augel berührt, oder daß sich Fissuren vom Collum aus in ihn hinein erstrecken. Bei den von uns beobochteten Fällen war dies immer der Fall.

Die Diganofe diefer Schufwunden Des Schenfelhalfes mit deren Rebenverletzungen ift in den Källen nicht schwer, wo die Berschmetterung der Art war, daß fogleich eine vollständige Fractur eintrat. Wir haben hier alle Zeichen Die Schwierigkeit besteht in der eines Schenkelbruches gleich von Anfang ber. Erkenntniß der etwa vorhandenen Beckenverletzungen, Fiffuren in den Trochanter ober in den Ropf u. f. w., und diefe ift nicht immer möglich. Wenn hingegen die Anochenwunde der Art, daß das Collum nicht vollständig fracturirte, sondern der Splitterbruch eben durch die in einander greifenden Splitter noch zusammen hängen bleibt, fo ift die Diagnose fehr schwer, da das Glied weder verkurzt noch in feiner activen oder paffiven Beweglichkeit beschränkt ift. Die Untersuchung mit dem Finger ift ebenfalls nicht zureichend, da derselbe gemeiniglich nicht tief genug eindringen kann. Es bleibt daber gewöhnlich unentschieden, ob das Collum, oder nur der Trochanter, oder das Becken allein verlett wurde. Der fpatere Berlauf muß aledann nachträglich Auftlarung geben. Gobald nämlich die Eiterung und Sauchung beginnt oder einige Zeit angedauert hat, tritt plötlich die Fractur des Schenfelhalfes entweder spontan oder bei leichter Bewegung des verletten Schenfels ein, und fundigt fich durch die gewöhnlichen Symptome an. Es ift aledann sowohl das den Splitterbruch zusammenhaltende Berioft abgestoßen als auch Citerung in den feinen Knochenfiffuren entftanden

und hat die Berbindung der Splitter unter einander gelöft und diese ausein= ander getrieben. Man fei also in den ersten Tagen mit der Feststellung der

Diagnose vorsichtig.

Der Berlauf der Hüftgelentverletzungen, meistens ein tödtlicher, ist es für uns immer gewesen. Entweder erliegen die Berwundeten der Bereiterung des Gelenkes und damit verbundenen Senkungen in die Nachbartheile oder es tritt in den spongiösen Gelenk= resp. Beckenknochen Jauchung und in Folge deren Bygemie ein, oder die etwa vorgenommene Operation, als Exarticulation, Resection u. s. w., macht dem Leben rasch ein Ende. Bon der Natur allein sollen Schenkelhalsschiffe zur heilung gebracht sein; wir haben zwei Fälle zu sehn Gelegenheit gehabt, wo man der Natur alles überlassen; beide frankten unter sortwährendem Eiterungsproces der durch und durch sistulösen Beichtheile schon Monates, einer Jahrelang hin, ersterer starb an Hectik, letzterer an der zuletzt

bennech nothwendigen Ertraction der neerotischen Anochenfragmente.

Die Behandlung dieser Gelenkschüsse richtet sich sehr nach der Ausdehnung und dem Umfang der Berletzung. Zuvörderst ist daher in allen Fällen auf eine möglichst genaue und sicher Untersuchung das größte Gewicht zu legen. Findet man Zerschmetterung der Gelenkpfanne mit oder ohne gleichzeitigen Bruch des Schenkelhalses, Ablösung des Trochanter u. s. w., oder auch sindet man in einer andern Beckenparthie eine zugleich erfolgte Anochenver-letzung von Bedeutung, so darf die Behandlung sich nur einzig und allein auf örtliche, eventuell allgemeine Antiphlogose, später auf die gehörige Ueberwachung des Eiterungsprocesses richten. Man muß dem Aranken seine Leiden auf alle Beise zu erleichtern suchen durch Opium, mineralische Säuren innerlich, bei eingetretenen Schüttelfrösten durch Chinin n. s. f. Wie schon gesagt, alsbann fällt dem Arzt nur das Amt zu, für die Euthanasse Sorge zu tragen. Die gleichzeitige Beckenverletzung ist es, die durch Anochenjauchung den Tod unvermeidlich macht.

In den Fällen hingegen, bei denen die Untersuchung mit Sicherheit eine mehr oder weniger bedeutende Berletzung der obern Extremität des Femur ohne gleichzeitige Beckenverletzung ergiebt, sei nun der Schenkelhals und Ropf allein oder der Trochanter mit in die Anochenwunde begriffen, da muß durch ein operatives Eingreisen die Naturheilung unterstützt werden. Dies gilt auch in den Füllen, wo die Untersuchung eine Beckensverletzung zweiselhaft läßt, da man alsdann eine bedeutende Berletzung derstelben nicht vorausseschen darf. Der Arzt muß alsdann den günstigten Kall annehmen, um fein Rettungsmittel zu verfaumen

den gunstigsten Fall annehmen, um tein Rettungsmittel zu versäumen. Bon den indicirten operativen Eingriffen kommt hier nur die Exarticus

lation und die Refection in Frage.

Wir halten es nicht für unsere Aufgabe über die Borzüge dieser beiden Operationen gegen einander im Allgemeinen zu entscheiden; beide lassen sich unserer Ueberzeugung nach vom theoretischen Standpunkt aus vertheidigen, und bei der Wahl kommt sehr viel auf die individuelle Anschauung des Operateurs an. Nur so viel scheint uns festzustehn, daß die Resection als eine weniger eingreisende Berlehung in allen den Fällen vorzuziehen ist, wo man von ihr ein günstiges Resultat erwarten kann, d. h. wo die Zerschmetterung des Femur sich nicht weiter als bis in oder eben unter den großen Trochanter erstreckt. Nach Absägung dieser Anochentheile läßt sich noch eine nachherige Brauchbarkeit der betressenden Extremität erwarten. Erstreckt sich aber die Anochenverlehung weiter in das obere Dritttheil des Femur hinein, oder reichen auch nur Fissuren

weiter nach unten, so ist sicherlich die Exarticulation angezeigt. Diese ist aber auch nothwendig, denn alsdann von einer Naturheilung Etwas zu erwarten, heißt den Berwundeten einem langsamen und qualvollen Tode überantworten. Freilich endet die Exarticulation auch fast immer mit dem Tode; jedoch ist eine Heilung möglich, und der Chirurg ist verpslichtet, diese zu versuchen. Es ist gegen die Wissenschaft wie gegen den Berwundeten gesündigt, von vorne herein die Exarticulation als eine tödtliche Operation zu verwersen.

In den Fällen, wo die das Suftgelenk bildenden Anochen, namentlich der Schenkelhals, nur unbedeutend verlett, so daß er nicht fracturirt ift, darf man mit Recht der Natur allein die Scilung überlassen. Wird diese jedoch sichtlich nicht damit fertig, oder droht durch die Citerung dem Aranken Gefahr, so tritt

die Resection in ibr Recht ein.

Wir hatten nie Gelegenheit die Crarticulation des Schenkels zu machen, da sich kein qualificirter Fall darbot. Die Resection haben wir in einem Falle gemacht, jedoch mit ungunstigem Ausgang, da wir sie einentheils zu spät unternahmen, anderntheils eine Beckenverletzung gegen Erwarten gleichzeitig stattsand. — Wir lassen den Fall folgen.

E. D....., Musketier bes 7ten bänischen Bataikons, wurde in der Schlacht bei Kolding (23. April 1849) verwundet. Die Kugel war hoch oben in den Schenkel kolding (23. April 1849) verwundet. Die Kugel war hoch oben in den Schenkel eingebrungen und hatte den großen Trochanter und den Schenkelhals zerbrochen. Ein Ausgang der Kugel war nicht zu sinden. Alle Zeichen des Schenkelhalsdrücke. Da wir bei der Untersuchung der Bunde keine Kunchenkragmente beweglich sühlten, die Constitution des Verwundeten wie das Allgemeinbesinden günstig war, wollten wir eine Naturbeilung versuchen. Der Kranke wurde bequem und passent gelagert, sedoch der Schenkel in seiner angenommenen Lage gelassen, und strenge Antiphlogose angewandt. Ansangs schien der günstige Berlauf unser Vorbaden zu unterstützen. Alsbald indeß trat starke Jauchung der Bunde mit heftigem Fieder ein. Bir warteten nun noch mehrere Tage die Sache ab, indem wir auf bald eintretende gute Eiterung hossen. Da biese nicht eintrat, wurde beschlossen sich der Brund des Femur in schräger Richtung zwischen beiben Trochanteren, Kispuren in den Gelenksopf, und in die obere Ertremität des Femur hinein. Das ganze Süssgesen von uns geändert und das obere Ertremität des Femur hinein. Das ganze Süssgesen von uns geändert und das obere Fragment mit seinem Kopf aus der Phanne gelöst, das untere alsdann aus der Wunde kervorgetrießen und soweit abgesägt, wie die Splitterung reichte, ungefähr 1½ 30sl unterhalb des Trochanter. Somit sand eine vollständige Resection des Husben bervorgetrießen und soweit abgesägt, wie die Splitterung reichte, ungefähr 1½ 30sl unterhalb des Trochanter. Somit sand eine vollständige Resection des Husben kervorgetrießen und soweit abgesägt, wie die Splitterung reichte, ungefähr 1½ 30sl unterhalb des Trochanter. Somit sand eine vollständige Resection des Küstgelenks statt. Die Operation an und für sich der Butdaus eine Schwierisseit; es war die Erarticulation des obern Bragments durch die Schwierische Esterung eine leichte, und die ersorderlichen Berlezungen der

Die Section ergab, daß auch ber Sikknorren von der Augel zerschmettert war, welcher Knochen bei unserer Besichtigung als Grund der aufgetretenen Pyaemie Knochenjauchung in der Markhöble zeigte. Die Gelenkkapseln der rechten Schulter und des Fußgelenks waren mit dickem gelb-grünlichen Eiter angefüllt. Die innern

Organe gefund.

Wir glauben, daß in diesem Falle das Resultat der Resection hätte ein gunstiges sein können, wenn das Becken nicht verletzt gewesen wäre, was wir hofften, da die genaueste Untersuchung eine solche nicht nachweisen konnte, und wenn wir die Resection früher angestellt, und nicht so lange gewartet, bis schon das phaemische Fieber kaum mehr zu verkennen war. Im Allgemeinen glauben

wir freilich mit Recht anrathen zu können, den Zeitpunct fur die Resection im huftgesenk in die erste Eiterungsperiode zu verlegen, da alsdann die Aussführung leichter, unblutiger und so für den Berwundeten weniger verlepend sein wird, jedoch darf man nicht zu lange zögern.

A. P....., Musketier bes 9ten Bataislons, wurde in der Schlacht bei Kolding (23. April 1849) hoch oben in dem linken Oberschenkel verwundet. Die Kugel war dicht neben dem großen Tronchanter eingebrungen und aus den linken Mates wieder ausgetreten. Die Untersuchung ergab eine Absplitterung des Femur dicht unter dem Trochanter, ohne Fractur des Knochens und ohne weitergebende wahrnehmbare Fisuren. Es wurde auf Erhaltung des Gelenks wie der Extremität gehosst. Strenge Antiphlogose-und die gewöhnliche örtliche Behandlung der Wunde. Anfangs jauchte die Wunde fark, und es wurden mehrere kleinere Knochenkragmente entsernt; alsdann Besserung des Eiters und Abnahme des Fieders. Am 14ten Tage indeß plögliche Junahme des Fieders, Jauchung der Bunde, Pleuritis, und am 25. Mai nach wiederholten Schüttelfrösten der Tod.

Die Section ergab außer ber genannten Anochenverletzung noch Abtrennung bes großen Trochanter burch eine Fissur, nebst secundarer Zerstörung bes Hift-gelenks. Metastatische Lungenabscesse und Pleuritis. Leiber wurde es versäumt bas Femur in seiner Marksubstanz bloszulegen; man hätte sicherlich Knochen-

jauchung gejunden.

Dieser Fall wurde sich zur Resection geeignet haben, wenn man dieselbe, nachdem die Fissur durch den Trochanter entdeckt worden, rechtzeitig gemacht hätte. So war man indeß zur Operation nicht berechtigt, - da eine heilung zu erwarten stand.

S. M....., Jäger im 4ten Jägercorps, wurde in der Schlacht bei Ibstedt (25. Juli 1850) verwundet. Die Kugel war von außen und hinten rechts, eine Handbreit hinter dem vordern, obern Hüftbeinstachel eingebrungen und an der vordern, innern Fläche des rechten Oberschenkels ungefähr 4 Joll unterhalb der Spina wieder ausgetreten. Der Verwundete war dis zum 8. August in einem andern Lazareth behandelt, an welchem Tage er auf unsere Abtheilung geschafft wurde. Bis dahin war eine Berletung des Schenkelhalseruches vorhanden gewesen, beine Berichung des Schenkelhalsbruches vorhanden gewesen, eine Berkürzung, keine abnorme Veweglichkeit, sondern active und passive Bewegung möglich, wenn auch wegen der heftigen Gelenkeutzündung sehr schwerzzgaft. Man batte örtliche und allgemeine Antiphlogose angewandt. Tropdem war eine prosuse Jauchung und Eiterung erfolgt, es hatten sich Senkungen sowohl im Oberschenkel wie unter den Beckennuskeln ausgebildet. Als wir den Berwundeten sahn, waten plöglich nährend des Transports von einem Lazareth ins andere alle Cymptome des Schenkelhalsbruches eingetreten. Da jedoch das Allgemeinbesinden des Verwundeten schon zu sehr bernuttergekommen, da das stark Fieber, das hin und wieder leise auftretende Frösteln die Pypaemie den Gentungsabscesse, entleerten eine große Menge Eiter, gaben innerlich Säuren und beförderten die Schüttelfröste ein, und Pastent farb unter allen Erscheinungen der Pypaemie am 18. August.

Die Section ergab: Splitterbruch bes Schenkelhalfes, so daß der zackige Bruch in der ersten Zeit jede Dislocation der Fragmente verhütet hatte. Knochenjauchung des Femur. Große Senkungsabscesse in den umgebenden Weichtheilen. In den Lungen metastatische Abscesse. Das Becken selbst war von jeder Verletzung ver-

schont geblieben.

B. Schußwunden des Oberschenkels.

1) Schufwunden des Dberichenkels ohne Anochenverlegung.

Bon allen Theilen der Extremitäten ift der Oberschenkel derjenige, an dem wir am häufigsten die reinen Beichtheilverletzungen finden. Er bietet eben die

größte Masse der Beichtheile dar; man kann rechnen, daß zwei Dritttheile der ihn treffenden Augeln nur die Weichtheile verletzen. Wir sprechen hier hauptsächlich von der Einwirkung der Flintenkugeln, da die des groben Geschützes

felten zu unferer Beobachtung gelangt find.

Die Prells und Streifschüsse des Oberschenkels kamen in den Lazasrethen nur hin und wieder zur Beobachtung, einentheils weil sie überhaupt seltener zu sein scheinen, anderntheils weil die in der Art Berwundeten sich als Revierkranke behandeln lassen. Diese Schüsse sind denn auch in der Mehrzahl der Fälle ohne alle Bedeutung, nur wenn sie die Innenseite des Oberschenkels betreffen, und daselbst in der Gegend der großen Gefäße ihren Sit haben, müssen sie vorsichtig untersucht und behandelt werden, ob nicht etwa eine Contusion der Gefäße, eine subeutane Handelt werden, ob nicht etwa eine Contusion der Gefäße, eine subeutane Handelt werden, deren Aussgang in Eiterung man zu vermeiden hat. Solche Prellschüsse sind hier meisstens mit großer Anschwellung und Schmerzhaftigkeit der Adductoren verbunden, die man jedoch durch strenge Anwendung der Kälte und längere Zeit beobachzetet vollkommene Ruhe des Gliedes alsbald ohne weitere Folgen beseitigt. Wir haben keine unglücklichen Ausgänge derselben beobachtet.

Die Prell= und Streiffcuffe des groben Geschützes werden fich außerft felten auf die Weichtheile beschränken, sondern meistens mehr ober weniger

bedeutende Knochenfracturen zur Folge haben.

Die offnen Schufwunden sind bei Einwirkung der Flintenkugeln sehr selten und alsdann ohne weitere Bedeutung, als daß nur ihre Seilung eine sehr langsame zu sein pflegt. Die Kartätschen, Kanonenkugeln und die Splitter der Hohlgeschoffe hingegen bringen diese Bunden von bedeutender Ausdehnung zu Stande, und solche sind einzeln von uns beobachtet. Den interessantesten und wegen Bloslegung der Arteria semoralis gefährlichsten Fall der Art haben wir schon im allgemeinen Theil erwähnt und verweisen hier darauf. Andere Fälle, die der Mühe werth wären aufzuzeichnen, sind uns nicht erinnerlich. Die

Beilung diefer Bunden erfolgt ohne befondere Bufalle.

Die röhrenförmig bedeckten Schuswunden sieht man in der verschiedensten Form und Ausdehnung. Bald verlausen die Schuscanäle sehr oberstäcklich, bald gehn sie durch die ganze Dicke der Muskulatur, bald sind sie sehr fürz, bald lang, indem sie entweder quer oder der Länge nach den Oberschenkel durchlausen. In der Mehrzahl der Fälle betreffen sie einen Oberschenkel allein, hin und wieder beide; zuweilen gehn sie vom Oberschenkel auf die benachbarten Weichtheile des Beckens, der Unterbauchgegend, des Knies und Unterschenkels über. In der Regel sinden wir sie mit zwei Oessenungen versehn, oder die Kugel steckt so dicht unter der Entis, daß sie leicht aufgefunden und ausgeschnitten werden kann. Zuweilen bleibt sie jedoch in der Muskelmasse stecken. Hin und wieder sindet man, außer der Kugel und den immer sitzenbleibenden Kleidungsstücken, auch noch andere fremde Körper im Bundzanal, als Geld, Metallstücke, Knöpfe u. s. s., die fast immer aus den am Oberschenkel besindlichen Taschen der Beinkleider mit hineingekrieben werden. Es ist gut, dies im Gedächtniß zu behalten, um bei starker Eiterung solcher Bundeanäle die wahrscheinliche Ursache nicht außer Acht zu lassen.

Der Berlauf diefer Schuftwunden ift fast immer der normale, wie wir ihn im allgemeinen Theil befchrieben haben; sellen kommen Abweichungen vor, und diefe beschränken sich nur auf etwa eintretende Eitersenkungen. Solche haben wir zu erwarten, wenn die Augel oder sonstige fremde Körper (die Kleisdungsstücke ausgenommen, denn diese sind von keinem Belang, und fast in allen

Schußcanälen vorhanden) durch ihr Sigenbleiben die Wunde -complicirt. Außerdem sind sie uns einigemal vorgekommen bei sehr langen und aus unbestannten Ursachen in sehr wunderlicher Richtung verlaufenden Canälen, z. B. wenn die Augel in der Unterbauchgegend eingedrungrn!, über die Schenkelbeuge weggehend, die Adductoren durchbohrend, an der äußern Seite des Schenkels dicht oberhalb der Kniebeuge wieder ausgetreten war; hier entstand eine Senstung längst den Adductoren von nicht geringer Ausdehnung. Ihre Entstehung wird alsdaun dadurch verursacht, daß bei eintretender Reinigung des laugen Schußeanals das an Masse nicht unbedeutende Secret durch den langen, hin und wieder verlegten Canal nur theilweise absließen kann, und somit an den abhängigen Stellen sich längst den Muskelschichten einen andern Weg bahnt. Die nachtheiligen Folgen solcher Senkungen erstrecken sich jedoch bei Ausmerksamkeit des behandelnden Arztes nicht weiter, als daß sie die Heilung verzögern.

Es ist auffallend wie selten größere Gefäß, oder Nervenstämme von der Rugel getroffen und durchriffen werden, wenn dieselbe auch die ganze Dicke der Muskulatur und zwar in der Gefäß und Nervengegend durchbohrt. Wenn bei reinen Weichtheilverletzungen ein Gefäß verletzt wird, so haben wir dies eher bei den Benen als den Arterien zu erwarten, da letztere vermöge ihrer Elastieität der Augel ausweichen ohne in ihrer Continuität gestört zu werden.

Sind größere Nervenstämme verlett, so ift eine Lähmung oder Anästhesse der von denselben versorgten Theile die Folge. War der Nerv nur contundirt, so ist eine temporare Functionsunfähigkeit zu erwarten, mit der Zeit verliert die Lähmung oder Gefühlslosigkeit sich wieder; war derselbe indes vollständig getrennt, so sind die üblen Folgen bleibend und troben jeder Behandlung.

Die Behandlung diefer Schugwunden ift von der gewöhnlichen nicht abweichend; man muß nur die Complicationen berücksichtigen. Dingen ift eine genaue Untersuchung der Bunden in den Källen nothwendig, bei denen die Citerung auffallend fart und anhaltend ist, denn hier liegen gewöhnlich miteingedrungene fremde Körper oder auch latente Knochenverletzungen zum Grunde. Man muß die fremden Körper alsdann zu extrahiren suchen, wobei man tiefe Incisionen nicht zu schenen hat. Stellen sich Eiterfenkungen ein, fo muffen diefe rechtzeitig geöffnet werden, entweder vom Canal aus oder an jeder andern beliebigen Stelle, welches vor allen Dingen aledann gilt, wenn die Citerhöhle in der Rabe der Knochen oder der Gefäße fist. Man laffe fich nicht verleiten durch Ausdrücken oder Ausstreifen des Giters nach dem Schuffeanal hin, die Abfeeghohle entleeren zu wollen, indem man auf allmähliches Ausfullen derfelben durch Granulationen hofft; dies gelingt felten und vermehrt in der Regel die Eiterfenkung. Man laffe fich den Giter rubig anhäufen, fo daß man an einer Stelle deutlich Fluetuation in der Tiefe fühlt, und gehe alsdann mit dem Meffer bis auf den Citerheerd ein. Rach der Entleerung fann man bei schon eintretender Granulationsbildung durch Eins wicklung mittelft Cirkelbinden das Bernarben der Senkung befördern.

Bei Gefäßverletzungen muffen die Arterienstämme sofort unterbunden, die Benenblutungen durch Compression, Tamponade des erweiterten Schußcanals und Eisumschläge gestillt werden. Doch ist hier immer Phlebitis mit ihren Folgen zu surchten. Bei rascher und gesunder Granulationsbildung heilen solche Benenwunden ohne weitere Recidive. Die Nervenwerletzungen sind einer directen Behandlung entzogen, ihre Heilung muß man der Natur überlassen. Die nachsolgenden Lähmungen und Anästhessen muß man durch Frottiren,

spirituose Einreibungen und Bader, durch falte Sprisbader, Beitschen mit Reffeln und vor allen durch vorsichtige und methodische Muskelanstrengungen zu beseitigen suchen. Bei den Contusionen der Nerven erzielt man Erfolge, bei ganzlicher Trennung derfelben schwerlich.

Wir laffen einige durch ihre Complicationen bemerkenswerthe Fälle der Beichtheilverletzungen des Oberschenkels folgen.

- B. A...., Musketier vom 15ten Bataillon, wurde in der Schlacht bei Ihickt (25. Juli 1850), im linken Oberschenkel verwundet. Die Augel war an der Augenseite in die Mitte des Schenkels eingedrungen und der Canal hatte die Richtung nach oben, dem Becken zu. Die genaueste Untersuchung ließ die Augel nicht entdesten. Ankangs verlief die Schußwunde wie jede andere. Alebaid indes schwollder ganze Schenkel unter lebbastem Kieder an, es kellten sich Schüttelfrüse ein, und man fühlte beutlich die Schenkelvene ftrangartig augeschwollen. Außerdem bildeten sich große Eiterheerde in der Gegend der Adduetoren, und unterkald der Glutäen. Wiederholte und ergiedige Incisionen setzen diesen Senkungen Gränzen, jedoch brachte die karke Jauchung und Eiterung verbunden mit dem durch die Gerinnungen in der Schenkelvene erzeugten phaemischen Proees den Verwundeten lange Zeit bindurch in Gefahr. Erst in der Iben Boche wurde die Kugel an der Innenseite des Sartorius gefunden, woselbst sie wahrscheinlich die Bene contundirt und zu den Gerinnungen in derselben Veranlassung gegeben hatte. Bon nun au ging die Hellung rasch vorwärts, und in der sten Wochen singen die Ineistonswunden wie der Schußeanal an zu vernarben. Als Folgezustand erhielt sich jedoch noch Monate lang ein Dedem der verwundeten Ertremität, welches auf Obliteration der Schenkelvene beruhte.
- F. T..., Musketier bes 9ten Bataillous, wurde in der Schlacht bei Kolding (24. April 1849) verwundet. Die Flintenkugel hatte das untere Dritttheil des linken Oberschenkels getroffen, indem sie hinter den Knochen umgehend ungefähre eine Handbreit oberhalb der Aniekehle die Fleroren quer durchbohrt hatte. Der Unterschenkel war gleich dei der Aufnahme des Berwundeten vollständig gelähmt; die Wunde heilte rasch und ohne weitere Complication, jedoch stellte sich die Leitungsfähigkeit des Nervus ischiadieus nicht wieder ein; der Unterschenkel blied gelähmt.
- C. K....., Musketier bes 10ten Bataislons, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß in ben linken Oberschenkel. Die Augel batte ben Oberschenkel mit Schonung bes Anochens burchbohrt, jedoch ben Nervus saphenus major contundirt, benn es war im Bereich besselben eine Gefühltosigkeit zu bemerken, und der Berwundete wurde während ber sonst normal verlaufenden Heilung der Schußwunde von heftigen ziehenden Schmerzen im Berlauf des Nerven gepeinigt. Nachdem die Bunde vernarbt, verloren sich erst die spontanen Schmerzen und alsdann stellte sich nach und nach die Empsindung in der Haut an der Innenseite des Anies und der Wade wieder ein. Nach 2 Monaten war keine Spur einer stattgehabten Nervenverletzung vorhanden.

2) Schufwunden des Oberschenkels mit Anochenverletzungen.

Die Berlehungen des Schenkelknechens durch Augeln gelangen in den Militairlazarethen nicht felten zur Beobachtung, und werden mit Recht zu den gefährlichsten Schuswunden gerechnet. Schon von den ältesten Zeiten her wurden diese Anochenwunden mit dem größten Mißtrauen von den Aerzten betrachtet, und von ihrem oft tödtlichen Berlauf sich überzeugend, wurde von verschiedenen Seiten her die Extremität in der Negel, das Leben in der Mehrzahl der Fälle, für verloren gehalten; man amputirte fast jede Anochenverlepung des Oberschenkels, um doch wenigstens das Leben des Berwundeten zu erhalten. Gewissenhafte Beobachter eiserten gegen ein solches Berfahren, und in der neueren und neuesten Zeit hat man den einzig richtigen Weg in der Beurtheilung der Oberschenkelschüsse eingeschlagen, d. h. man hat die verschiedenen Berlepungs-

arten nach ihrem Git, nach ihrer Ausdehnung u. f. f. gefchieden und hiernach den Grad der Gefährlichkeit, die Rothwendigkeit der Amputation oder der Erhaltung des Gliedes bestimmt. Freilich find die verschiedenen Beobachter hierin zu verschiedenen Resultaten gekommen, die einen wollen das Glied erhalten miffen, welches die andern der Amputation anheimgefallen glauben u. f. w., je nachdem fie nun gerade bei diefer oder jener Berletzung einen gunftigen oder ungunftigen Berlauf beobachteten; jedoch barf une bies nicht irre machen. es liegt Diefe Differen; der Auctoren, wenn auch theilweife, fo doch nicht haupt= fachlich, in einer abweichenden Beurtheilung der Berletzung an und fur fich, fondern man erkennt alsbald, daß die verschiedenen äußern Berhältniffe, in denen die Beobachter ihre Erfahrungen machten, auf diese Meinungsverschiedenheiten influirten. Diese arbeiteten in wirklichen Feldlazarethen, unter Berwundeten, die einen mehr oder weniger beschwerlichen Transport ausges balten u. f. f.; jene hingegen in wohleingerichteten foften Spitalern, in Die fie Die Bermundeten Direct von der Strafe oder von dem entfernteren Schlachtfelde auf Gifenbahnen mit der größten Schonung der verwundeten Glieder bringen Selbstverständlich mußten da die Resultate der Beobachtungen felbst bei an und für sich ähnlichen Berletjungen verschieden ausfallen. Bir haben also bei der Beurtheilung der Schufwunden überhaupt, so wie namentlich der der Extremitaten und hier insbefondere der des Oberfchenkelfnochen, die vorhandenen außern Berhaltniffe mit in Betracht zu ziehn. Im Nachfolgenden wollen wir und daber bemuben, Diefer Unforderung nachzukommen, wenn wir auch bauptfächlich von dem Standpunkt der Beurtheilung ausgehn, den ein Relbargt und nicht ein Militairargt, in ftadtifchen Bospitalern angeftellt, einnehmen muß, eben weil wir nur in Feldlagarethen, wie der Rrica fie eben entstehen läßt, fungirten und unfere Beobachtungen machten.

Bor allen Dingen muffen wir bei den Schußwunden des Femur zwei Arten der Knochenverlepungen trennen: 1) Berlepungen des Schenkels fnochens ohne Fractur deffelben, 2) Berlepungen des Schenkels

fnochen mit Fractur deffelben.

1) Verletzungen des Schenkelknochens ohne Fractur deffelben.

Die Verletungen der Epiphysen des Femur durch Augeln werden hier von uns übergangen, da sie einentheils schon bei den Schuswunden des Hift- gelenks ihre Erledigung gefunden haben, anderntheils bei denen des Aniegelenks dieselbe finden werden. Es ist hier also nur von der Diaphyse des Femur die Rede.

Unter den Knochenverletzungen des Femur ohne gleichzeitige Fractur finden

wir am häufigften von allen

die Prell- und Streifschüfse. Dieselben kommen gleich häufig am obern, mittleren und unteren Dritttheil der Diaphyse vor und sind hier von gleicher Bedeutung. War der Knochen nur leise von der Kugel gestreift, so daß sein Periost oder höchstens die äußerste Knochenschicht contundirt wurde, so ist die Seilung der Schußwunde kaum dadurch verzögert, geschweige denn, daß andere Nachtheile entstehn. Diese Knochenstreisungen werden in der Mehrzahl der Fälle nicht bemerkt, da der Heilungsproces von dem einer gewöhnlichen Weichtheilwunde nicht verschieden. War die Streifung des Knochens indes bedeutender, wurde das Periost in großer Ausdehnung abgestreift, die Corticalsschicht so wesentlich verletzt, daß eine Necrose derselben solgen mußte, so sind die nachher auszusührenden Complicationen immer zu fürchten. Dasselbe gist

in noch höherem Maaße von allen Prellschüffen des Anochens, wo derselbe neben der Quetschung noch eine Erschütterung erlitt, und außerdem die meistens im Schenkel sitzenbleibende Augel den Fall compliciert.

Ferner finden wir, daß die Rugel größere oder fleinere Stude vom Anochen bes Oberichenkels abgeriffen hat, ohne indeg in der

Umgebung Fiffuren zu erzeugen.

Diefer Befund ist selten und sett immer eine große Kraft der Augel voraus. Uns ist derartiger Substanzverlust nur da am Femur vorgekommen, wo die Mark = die Nindensubstanz mehr oder weniger überwiegt, z. B. am großen Trochanter und am untern Dritttheil der Diaphyse, da wo die untern Schenkel der Linea aspera einen dreieckigen Naum bilden. Es war in dem Knochen ein Halbeanal von der Kugel gebildet. Complicationen sind bei diesen Knochenswunden immer zu erwarten, eine Heilung ohne diese kommt schwerlich vor; doch ist Heilung möglich und nicht selten.

Ferner: durchdringt die Rugel den Anochen vollkommen, fo daß ein gefchloffener Canal durch denfelben gebildet wird, jedoch

feine Riffuren erzeugt werden.

Derartige Fälle sind von uns nicht beobachtet, werden aber von andern Auctoren angegeben; so führt namentlich Hennen einen Fall der Art an, der glücklich verlief. Sicherlich gehören sie zu den größten Seltenheiten; die Rugel muß noch die größtmöglichste Krast besitzen, um so ein scharfes, kreiserundes Loch durch eine zur Splitterung sehr geneigte Diaphyse zu bohren. Fast immer wird sie schon geschwächt sein, und alsdann sinden wir die nachsolgende Berletzung: die Kugel dringt in den Knochen ein, bleibt darin sitzen und erzeugt Vissuren nach den verschiedenen Richtungen hin; oder auch sie geht durch den Knochen, oder prallt von dem selben wieder ab,

Fiffuren, jedoch feine Fractur erzeugend.

Solche Fälle sind auch uns vorgekommen, und selbige stehn mit den Splitterbrüchen ganz auf derselben Stufe; sie sind nur noch dadurch gefährlicher, daß sie die Diagnose erschweren, eine leichtere Anochenverletzung vortäuschen, und die sehlende Fractur eine so ausgedehnte Berletzung nicht vermuthen läßt. Gewöhnlich giebt erst der Berlauf Aufschlich und läßt die seeundäre Amputation als einzige Nettung übrig. Nicht ganz selten werden derartige Berletzungen erst beim Transport zu wirklichen Fracturen umgewandelt, wie die Angabe des Berwundeten, ihm sei das Bein erst beim Fahren oder auch beim Bersuch zum Gehn abgebrochen, sicher vermuthen läßt. Daher halte man erst später eintretende Fracturen nicht für mehr oder weniger reine Brüche, sie sind gewöhnlich mit ausgedehnten Kissuren verbunden.

Bas den Berlauf dieser Knochenwunden betrifft, so geht die Heilung derselben bei gesunden Individuen, unter guten Lazarethverhältnissen und der richtigen Behandlung nicht selten ohne weitere Störung vor sich, nur daß eine stärkere und langandauernde Eiterung in der Natur der Sache liegt. Gleichfalls leidet das Allgemeinbesinden des Berwundeten stärker als bei den gewöhnlichen Schußwunden, das Bundsieber wie das Eiterungssieber tritt mit einer größeren Hestigkeit auf, der Patient wird leichter für äußere schädliche Einslüsse empfänglich u. s. w. Die örtliche Reaction ist ebenfalls eine bedeutendere; der Schenkel schwillt schon alsbald nach der Verletzung nicht unbedeutend an (doch erstreckt die Geschwulst sich nie weiter als bis zur Histe und zum Kniegelent), ist schmerz-hafter; dies läßt erst nach, sobald sich die Eiterung einstellt, welche in allen ihren Stadien viel prosuser und sur Kräftezustand nicht selten bedenklich

wird. So lange derselbe jedoch seine gute, rahmartige Beschaffenheit behält, ist nichts zu fürchten. Meistens sließt derselbe durch die vorhandenen Bundsöffnungen hinreichend ab, wo nicht, so bilden sich hin und wieder Senkungen, die indeß bei gutem Berhalten der umgebenden Beichtheile von keiner weitern Bedeutung sind, als daß sie dem Berwundeten beim Eutstehn einige Schmerzen und beim Oeffnen eine Bunde mehr im Schenkel zu Bege bringen. Der angeschossene Anochen, sei er nun bedeutend oder unbedeutend verletzt, reinigt durch Exsoliation kleinerer oder größerer Anochenstücken seine Bunde, fängt an zu granuliren, die Granulationen verknorpeln und verknöchern, verwachsen mit denen der Beichtheile, und es entsteht eine tiese mit den umgebenden Theilen verwachsene Anochennarbe. Bei dieser glücklichen heilung ist eine spätere Funestionsstörung des Schenkels kaum zu bemerken.

Ein so gunstiger Berlauf steht lange nicht immer, wir können wohl mit Recht sagen, nicht einmal in der Mehrzahl der Fälle zu erwarten. Sie disponiren zu Compsicationen der verschiedensten Art, und diese sind es, die das Leben des Berletten bedrehen, und leider nur zu häusig als Todesursache anzussehn sind. Somit sind sochen Anochenschüsse des Femur immer zu den gefährelichen Berwundungen zu rechnen. Als leicht eintretende Compsicationen haben wir die folgenden zu fürchten, die wir einzeln aufzusühren uns genöthigt sehn, von denen wir aber bemerken müssen, daß sie, wenn sie auch einzeln auftreten können, so doch meistens mit einander combinirt vorkommen.

- 1) Infiltrationen. Wir haben am Oberschenkel nur die seröse und eitrige Infiltration beebachtet. Erstere beruhte wohl meistens auf Entzündung oder Erschütterung des ganzen Gliedes und stellte sich alsbald nach der Bereletzung ein; letztere hatte entweder in Jaucheheerden der Beichtheile allein oder in Anochenjauchung ihren Grund und beruhte, wie immer, auch hier auf Phlebitis und Lymphangitis. Sie stellte sich bei eintretender Eiterung oder Jauchung, also nach den ersten 48 Stunden ein. Beide Insiltrationen hatten meistens den Tod zur Folge, die eitrige fast ohne Ansunhme, bei der serösen trat nach langer Eiterung und frästiger Behaudlung zuweilen Besserung ein.
- 2) Eiterfen fungen. Wenn diefe auch fast ohne Ausnahme bei diefen Anochenschüffen eintraten, so meinen wir hier doch nur diejenigen, welche sowohl durch ihre Ausdehnung, wie durch die ichlechte Beschaffenheit ihres Inhalts, da der Giter fich zur Sauche umwandelt, dem Berwundeten Gefahr droben. Sie treten ein theils durch die eigenthumliche Urt und Beife ber Berletung felbft, wenn 3. B. bei ftarker Anochenverletzung und namentlich bei ausgedehnter Abftreifung des Berioftes, wo eine Abfonderung eines dunnen jauchigen Secrets in den erften Zeiten nothwendige Folge, der Abflug durch die gang verlegten oder zugeschwollenen Bundöffnungen der Beichtheile verhindert wird. umspult die Sauche den Knochen stetig, erzeugt eine weit verbreitete Recrose des Periostes, infiltrirt sich in das umgebende Zellgewebe der Weichtheile, diefes entzündet fich, wird hart, und die darin gefetten Erfudate zerfließen ebenfalls zu einer dunnen Jauche, die wiederum die Nachbartheile in den Jauchungs= proces hineinzieht, und fo fort, bis ber gange Schenkel durch und durch jauchig infiltrirt, stellenweise von großen Sauchedepots angefüllt ift. Dabei wird ber Berwundete entweder pracmisch afficirt, oder geht an Kräfteconsumtion zu Grunde. — Oder auch diese Eitersenfungen und Jaucheinfiltrationen haben ihren Grund in schlechten Lazarethverhältnissen und schon im Körper des Berwundeten entwickelten pygemischen Proceffen, fo daß die ursprünglich gute, wenn

auch profuse Eiterung der Bunde sich plöglich ohne weitere Beranlassung zur Jauchung umwandelt. Alsdann liegt gewöhnlich Knochenjauchung zum Grunde.

3) Anochenjauchung. Dies ift die häusigste und gefährlichste, weil in der Regel tödtliche Complication. Wir fanden sie bei alten Arten der Anochensverletzung vom Prellschnß bis zur mit Fissuren verbundenen Anochenwunde. Sie beruht, wie schen im allgemeinen Theil gesagt, auf Erschütterung des ganzen Anochen, und dadurch gesetzter Entzündung in der Markmembran desselben. Sie wird begünstigt durch schlechte Lazarethverhältnisse, schwächliche Constitution des Berwundeten und durch stetes Umspültsein des Anochens von Jauche und Citer, namentlich wenn die Anochenwunde der Art, daß die Markhöhle in größerer Ansdehnung der steten Berührung der Jauche und des Eiters ausgesetzt ist. Sie tödtet sast ohne Anocheme durch alsbald eintretende Pygemic.

4) Blutungen. Die arteriellen Blutungen rühren immer von directer Berlehung der Arterie durch die Augel her, sei es nun daß diese gleich anfangs zerrissen war, oder nur contundirt, und sich bei Abstoßung des Schorfes spätershin öffnete. Die venösen Hämorrhagien können ebenfalls auf einer directen Gefäßverlehung beruhen, häusiger fallen sie indeß unter die Aubrik der phaemischen Blutungen, d. h. aus durch phlebitische Processe geöffnete Benen herstammend und durch die vorhandene Blutdisselution begünstigt. Alsdann sind sie in der Mehrzahl der Fälle tödtlich. In Ganzen ist indes die Complication der Blutungen jeglicher Art bei diesen Knockenwunden seltner; in größerer Anzahl

finden wir fie bei den Splitterbruchen.

Die Behandlung dieser Schußwunden des Femur hat unter allen Umständen die Erhaltung des Gliedes zu erzielen. Die primäre Amputation ist in keinem Falle indicirt, ausgenommen die Fälle, in denen die Augel beim Durchdringen des Knochens oder beim Anschlagen an denselben Fissuren in den verschiedensten Richtungen erzeugte und es nur von Anfälligkeiten abhing, daß nicht sosert eine Fractur eintrat. Wie schon erwähnt, so stehn diese mit den Splitterbrüchen aus einer Stufe. Da jedech die Diagnose dieser Berletzungen schwer, und selten bei der ersten Untersuchung gestellt werden kann, so wird auch hiebei die unmittelbare Amputation gewöhnlich versännt, und es bleibt nur die consecutive übrig, die denn auch beim Erkennen der ausgedehnten Berletzung nicht weiter hinausgeschoben werden darf, sobald sonstige Verhältnisse sie nicht contraindiciren.

Um bei diesen Knochenwunden das Glied zu erhalten, ist eine sorgsältige und schonende Behandlung dringend ersorderlich. Das verletzte Glied muß schon während des Transportes vom Schlachtselde vorsichtig gelagert und vor Contusionen aller Art geschützt werden. Im Lazareth sei eine genaue Untersuchung der Wunde die erste Sorge, die gleichzeitig mit der größten Schonung vergenommen sein will; man untersuche einmal und gründlich, und vermeide jede Wiederholung, da die Weichtseile sowohl, als auch die Knochenwunde dadurch unnütz gereizt werden. Alle fremden Körper, namentlich die Kugel, wie lose Knochensplitter, sind sosort zu entsernen. Sodann gebe man dem Gliede eine solche Lage, das der Citerabsluß aus den Schußösssnungen wo möglich gesördert wird. Borm Beginn der Wundserreiton sind kalte Umschläge, noch bessert wird. Borm Beginn der Wundserreiton sind kalte Umschläge, noch bessert wird, großen warmen Kataplasmen, mit denen man so lange sortsährt die der Canal vollständig gereinigt und man eine beginnende Knochengranulation anneh-

men kann. Die endliche Knochenheilung kann man bei einem einfachen Charpieverband abwarten, da ein zu lange ausgedehnter Gebrauch der Breiumschläge
namentlich am Oberschenkel leicht zu oedematösen Anschwellungen, Hautausschlägen u. s. w. Beranlassung giebt. Nur alsdann kann man ihre nochmalige Anwendung nicht entbehren, sobald die später nothwendige Exfoliation der necrotischen Knochenstücke mit Entzündung und Abseesbildung der umgebenden Weichtheile einhergeht. Auch werden nicht selten tiese und große Jueissonen hiebei

nothwendig, wodurch der gange Proces wefentlich verfürzt wird.

Die allgemeine Behandlung der Bermundeten beichrante fich nur auf fublende, leicht eröffnende Mittel, verbunden mit einer auch mabrend der Giterung noch fortdauernden vorsichtigen und augemeffenen Diat. Bu energischer Untiphlogofe und namentlich zu den beliebten allgemeinen Blutentziehungen baben wir nie Beranlaffung finden fonnen. Beim Gintritt der erwähnten Complicationen find diefe zu berücksichtigen und nach den schon angegebenen Regeln zu behandeln. Die Infiltrationen muffen gleich beim Entstehn energisch befampft werden, da man fie bei vollständiger Ausbildung felten mit Erfolg behandelt; die Maffenhaftigfeit der Beichtheile des Oberfchenfele erflart dies leicht. Bei Giterfen. fungen gilt hier bor allen Dingen die allgemeine Regel, Diefelben frubzeitig und ergiebig ju öffnen, und namentlich aledann, fobald bei der Anochensplitterung Die Marthöhle dem Bundfecret erponirt ift. Bir muffen inden darquf aufmerkfam machen, daß man in speciellen Fällen von diefer fast ohne Ausnahme gultigen Regel abweichen muß. Diefe Falle find folche, bei denen in der Tiefe Des Oberichenkels fich an folden Stellen Jaucheheerde gebildet haben, wo deren Deffnen ohne Durchschneidung von größeren oder fleineren Benenneten nicht möglich ift, 3. B. dicht oberhalb der Kniekehle, boch oben an der Innenfeite bes Schenfels u. f. w. Rach unfern Erfahrungen wird durch das frühzeitige Deffnen folder Absceffe in Der Rabe Des Knochens der Gintritt der Bygemie befdelennigt, abgesehen von den aledann entstehenden und oft fcwer zu ftillenden Blutungen. Der Grund, warum fich nach dem Deffnen die Phaemie rafcher entwickelt, ift fchwer anzugeben; es mare moglich, daß die über die frifch durchfcnittenen oft nicht gan; unbedeutenden Benenftamme laufende Jauche leichter in die Circulation gelange; auch mochte der plögliche freie Butritt der atmospharischen Luft in die tiefgelegenen Jaucheheerde nicht ohne Ginfluß fein und eine Saucheresorption befordern; doch dem sei, wie ihm wolle, soviel ift ficher, daß man icon 24 Stunden nach dem Deffnen folder Abeceffe bei dem Berwundeten Schüttelfrofte u. f. w. beobachten fann, zumal wenn derfelbe fcon beruntergekommen, und in einem Lagareth liegt, in dem die Braemie eingeburgert Wir zögerten daber mit dem Deffnen folder Jaucheheerde immer fo lange bis diefelben mehr an die Oberfläche des Schenkels vorgedrungen und nur die allgemeinen Bedeckungen zu trennen waren. In einzelnen Källen ichienen wir dadurch den Gintritt der Phaemie ju verhuten, jedenfalls hinauszufchieben. Immer ftellt man fich gegen venofe, todtliche Blutungen ficher.

Die Knoch en jauchung läßt sich nur verhüten durch behutsame Behandlung der Wunde und größte Aufmerksamkeit auf die Lazarethverhältnisse. Leider ist sie jedoch oft in der Berwundung selbst begründet, oft in constitutionellen Berhältnissen, oft in unbesiegbaren ungunstigen Außenverhältnissen, und so läßt sich weder ihr Eintritt vermeiden, noch durch therapentisches Eingreisen ihr Aus-

gang für den Bermundeten gunftiger geftalten.

Traten Blutungen ein, und find fie arterieller Natur, so darf mit der Unterbindung des Sauptstammes nicht gezögert werden. Nur in den Fallen

berechtigen diefelben gur Amputation, wo der Berlauf der Bunde der Art mar. daß man an einer Erhaltung des Gliedes zweifeln mußte, und die hinzutretende Blutung vollends die Prognofe trubt. Bei venofen Blutungen ift weder von Compression noch Amputation etwas zu erwarten, fobald dieselbe öfter wieder= fehrt, denn fie find ziemlich fichere Beichen, Der ichon eingetretenen Pygemie. Beim einmaligen Auftreten berfelben reichen die gewöhnlichen Blutftillungsmittel aus, und ber Berlauf gestaltet fid badurch eben nicht ungunftiger.

Trot der aufmerkfamften Behandlung führen diese Erhaltungsversuche dennoch nicht felten zur confecutiven Amputation. Diefelbe bleibt das lette Mittel, das Leben des Bermundeten zu retten. Es ift ichwer anzugeben, in welchen Källen und wann die Absetzung des Gliedes in ihr Recht eintritt, da folde Bestimmung fich zu fehr nach dem speciellen Kall richtet, und daber auch jedesmal dem individuellen Urtheil und praftifchem Tact des behandelnden Arztes überlaffen bleibt. Folgende Indicationen laffen fich jedoch fur die confecutive Ampu-

tation feststellen.

Diefelbe ift indicirt in den Fallen, in denen der ftarke Citerungsprocef im Oberschenkel, sei er durch Senfungen innerhalb ber Weichtheile oder durch and. gedehnte Recrofe des Anochens bedingt, bei fonft gutem Berhalten der Ertremität, burch Rrafteconfumtion das Leben bedroht. Das ftets zunehmende, durch Robo= rantia nicht zu beseitigende hectische Fieber muß bier als Anhaltspunkt bienen. Man darf mit der Absetzung nicht fo lange gogern bis der Kräftemangel zu fchlechter, janchiger Giterung der Bunden Unlag giebt, fondern Diefelbe muß vorgenommen werden bei noch guter Eiterung der Wunden, wo man alebann eine gunftige und rafche Seilung bes Stumpfes erwarten kann, felbst wenn gur Bildung deffelben in Eiterung begriffene Beichtheile genommen werden. die ganze franke Anochenparthie muß bei der Amputation entfernt werden. Källe, wo der Allgemeinzuftand des Bermundeten die Abnahme des Gliedes indicirt, find felten.

Ferner ift diefelbe indicirt bei folgendem örtlichen Berhalten des Gliedes. Benn bei der eintretenden Jauchung und Eiterung nicht nur die umgebenden Beichtheile von Giterheerden durchfest und von Fiftelgangen durchzogen werden, fondern diefe trot der angewandten Incifionen eine folde Richtung nehmen, daß ber Oberschenkelknochen ganglich oder theilweise, in mehr oder weniger großer Ausdehnung von den umgebenden Weichgebilden und Muskelanfähen abpräparirt wird. Dadurch wird fein Berioft in den Berjauchungeproces bineingezogen, und abgesehn von der immer drobenden Gefahr einer Knochenjauchung oder totalen Necrofe, reichen für eine zukunftige Seilung die Krafte des Kranken nicht hin, da selbst die nothwendig entstehende oberflächliche Recrose zu ausgedehnt wird. Das Blied muß daber entfernt werden. Um fo dringender ift dies angezeigt, wenn die Rnochenverletzung der Art mar, daß die Marthohle in größerer Ausdehnung bloggelegt und ftetig vom Eiter umspult werden muß, oder auch die Braparirung des Knochens immer höher nach dem Rumpf ju vor fich geht, da hier bei langerm Bogern jegliche Amputation in der Continuitat zur Unmöglichkeit wird, jedenfalls mit größern Gefahren für das zu erhaltende Leben verbunden ift. Wir brauchen wohl faum zu erwähnen, daß auf das Allgemeinbefinden des Bermundeten Rudficht zu nehmen, und daß bei ichon eingetretener Phaemie von einer Amputation nichts mehr erwartet werden darf.

Treten mahrend der Behandlung diefer Oberschenkelichuffe Blutungen ein, feien fie arterieller oder venöfer Ratur, deren Stillung durch die gewöhnlichen Mittel nicht zu erreichen, fo muß man fofort amputiren. Daffelbe gilt bei

Blutungen an solchen Oberschenkeln, deren Erhaltung von vorne herein problematisch war, wo die Berletzung so ansgedehnt ift, daß man selbst nach Stillung der Blutung ein sehr unsicheres Resultat zu erwarten hat. Namentlich ist bei venösen Blutungen, wenn sie nicht phaemischer Natur sind, sogleich die Absehung vorzunehmen, denn die zu deren Stillung nothwendige Tamponade, und Einwicklung des gauzen Gliedes hat eine solche Bermehrung der Eitersenkungen, und gemeiniglich durch das in die Weichtheile und um den Knochen herum ergossene, später sich zersehende Blutcoagulum einen so intensiven und raschen Janchungsproces zur Folge, daß die Berwundeten an Phaemie zu Grunde gehn.

Wenn es auch Pflicht des Arzies ift diese consecutiven Amputationen des Oberschenkels vorzunehmen, so dürfen wir uns dech nicht verhehlen, daß dieselben selten von günstigem Erfolge begleitet sind. Entweder sind die Berwundeten, wenn auch latent, so dech schon vor der Operation phaemisch afficirt, und gleich nach derselben tritt die Phaemie durch Schüttelfröste u. s. w. deutlich an den Tag; oder dieselbe bildet sich erst während der Heilung des Stumpses aus, wozu sowohl die Lazarethverhältnisse einentheils, die Unmöglichkeit, in gesunde, nicht von Eiter oder Jaucheheerden durchzogne Weichtheile die Amputationsstelle zu verlegen, anderntheils, wesentlich beiträgt.

Schließlich muffen wir hier noch ber Refection in ber Continuität bes Remur erwähnen, denn, wenn man die Resection in der Continuität überhaupt julaffig halt, fo ift fie auch bei einzelnen der angeführten Anochenverletzung des Oberschenkels in Betracht zu ziehn. Namentlich ließe fich ein gunftiges Refultat erwarten, wo die Absplitterung der Anochenfubstang der Art, daß die Markhoble bem Autritt bes Eiters ausgesett ift, ba bie Erfahrung lehrt, bag baburch bäufig Beranlaffung zur Anochenjauchung gegeben wird. Man hatte alfo binreichende Beranlaffung, das Stuck der aufgesplitterten Marthöhle, wenn daffelbe nicht zu ausgedehnt, berauszusägen. Ebenso konnte man verfahren bei Absplitterungen und gleichzeitig nach verschiedenen Richtungen bestebenden Fiffuren der Diaphyfe, indem man dadurch zwei gefunde einander gegenüberliegende Anochenflächen erzengte. Jedoch ichon im allaemeinen Theil baben wir die Grunde, warum wir die Refection in der Continuität überhaupt verwerfen, angegeben und dieselben gelten auch hier. Außerdem kommt beim Oberschenkel noch in Betracht, daß die Ausführung Dieser Operation in den maffenhaften Beichtheilen ohne große Reizung und Berletzung berfelben nicht auszuführen, daß alfo die nachfolgende Eiterung und Jauchung sicherlich den Wiedererfat aller Anochenfubstang, mahrscheinlich fogar bas Busammenheilen der resecirten Anochenenden, durch das Recrotifiren berfelben, hindern oder unmöglich machen murde. Aus diefen Grunden haben wir in folden Källen nicht einmal Berfuche der Art anzustellen gewagt, in der festen Ueberzengung nur ichlechte Refultate zu erhalten.

Bir laffen einige hierher gehörige Falle aus unfern Journalen folgen:

I. April 1848, in der linken Glutäalgegend verletzt. Die Augel war auf der Wölbung der linken Glutäalgegend verletzt. Die Augel war auf der Wölbung der linken Hinterbacke eingedrungen, der Schußcanal zeigte die Richtung nach dem Trochanter zu, doch von der Kugel nichts zu füblen. In den ersten Tagen war der Zustand des Verwundeten wie bei jeder Weichtbeilverlegung; am 5—6ten Tage starkes Fieber, Jauchung der Wunde, Anschwellung des linken Schenkels; namentlich in der Gegend des Trochanter, der sich angeschwollen anfühlen läßt. Nach 14tägiger Jauchung der Wunde und nachdem wiederholt Incisionen um den Trochanter herum gemacht, theils um die Kugel zu suchen, theils um den Eitersentungen vorzubeugen, entleerten sich aus den Wunden mehrere erhsengroße Knochen-

fragmente des Trochanter. Die Bundsecretion wurde nun besser, und es trat nach und nach eine Heilung des Schußeanals ein. Die Kugel zeigte sich nicht, und beilte an einer verborgenen Stelle in Schenkel ein. Der Trochanter major blieb etwas angeschwollen, jedoch schmerzlos; möglich daß die Rugel in denselben eingekeilt war. Der Verwundete lag an dieser Verletung vom April bis August 1848 im Lazareth; ein Beweis, daß die Verletung des Trochanter nicht ganz unbebeutend gewesen sein konnte.

- C. B...., Freiwilliger im Berliner Freicorps, erhielt in bemselben Gefecht einen Schuß durch den rechten Oberschenkel. Die Augel war von vorne nach binten durch die Abductoren gegangen und batte ben Oberschenkelknochen an der Innenfeite eine Handbreit unter dem Trochanter minor nicht unbedeutend verletzt; man fühlte mit dem Finger eine sornliche Rinne in demfelben. Der Bundcanal beiltedoch bei gutem Besinden des Patienten ohne weitere Complicationen; die Anochenersoliation war fast unmerklich, die ansangs starke Eiterung hatte durch die untere Bundössnung immer einen freien Abzug und gab so nicht einmal zu einer Senkung Anlas. Die vollständige Heilung erfolgte erst im 4ten Monat nach geschehener Berlehung.
- C. H....., Musketier bes 7ten Bataillons, wurde in der Schlacht bei Kolding, 23sten April 1849, in den linken Oberschenkel verwundet. Die Kugel war an der Außenseite des Schenkels eingebrungen, gegen den Knochen schräg anprallend, längs denselben bingeglitten und alsdann in einem stumbsen Winkel nach oben gegen die Weichkeile getrieben. Der Knochen war an seiner Außenseite in der Strecke mehrerer Joll von keinem Periost vollkändig entblößt, jedoch schie bie Corticalsubstanz selbst wenig gelitten zu baben. In den ersten STagen starke Anschwellung des Schenkels, Jauchung, Eitersenkungen bis zum Knie binunter. Es wurden an der Außenseitet kiese Incisionen gemacht, wodurch wir den Eiter, wie auch die anz plattgebrückte Augel entleerten. Bon jest an besiere Eiterung und raschere Heilung. Die Ersoliation des Knochens war unmerklich, derselbe granntlirte auf seiner ganzen entblößten Fläche, und die Weichtbeile legten sich alsbald an den Knochen an. Der Schenkel verbeilt ohne Functionsstörung.
- G. v. G...., Jähnrich im Iden Bataisson, wurde in berselben Schlacht im Iinken Oberschenkel verwundet. Die Augel war dicht oberhald des Condylus internus des Hiktbeins eingedrungen, datte den Anochen rinnensförmig ungefähr 2 3ost ober dalb des Condylus gestreift und war in der Aniekehle sitzen geblieben. Gleich in den ersten Tagen eine starke, dem Gliede gesabrbrobende, servie Institution, die sich nur durch ausgedehnte tiese Incisionen im Unterschenkel, und namentlich in der Kossa volltäs deseitigen ließ. Jugleich wurde zufällig auf die Augel eingeschnitten und diese entsernt. Bei 14tägiger starker Janchung und Citerung der versetzten partbie des Gliedes war das Lebon des Berwundeten in steter Gesabr, wie auch eine secundäre Amputation immer zu erwarten kand. Incisionen und große Breisumschläge brachten indeß Bessenung, die Institution ließ nach, es trat aute Eiterung ein, und von jeht an ging die Seilung, weim auch langsam, von Statten. Es ersollierten sich wiederholt kleine Knochenfragmente. Das Kniegelent blieb stets sei, jedoch stellte sich eine Contractur der Kervoren ein, die einentheils, wie auderntbeils die permanent rubige Lagerung des Gliedes, eine Flerion und Steisheit des Kniegelenfs zur Folge batte. Die endliche Heins verlor sich erst in Jahresfrist theils durch den Einsluß des Bades Töplit, theils durch den steten und im Dienst angestrengten Gebrauch des Gliedes.
- C. P...., Musketier bes isten Bataillons, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß in ben rechten Oberschenkel. Die Kugel war an der Außenseite des Schenkels, eine Handbreit oberbalb des Kniees eingebrungen und nicht weit vom Condylus internus wieder ausgetreten. Die Untersuchung mit dem Finger ergab eine starke Knochenverlezung, indem die Kugel einen Halbanal durch die hintere Fläche des Oberschenkels, innerhalb der Schenkel der Linea aspera, gemacht hatte. Da keine Kisuren weder nach oben noch nach unten ins Gelenk zu entbeden, versuchten wir die Erhaltung des Gliedes. In den ersten Tagen Allgemeinbesinden gut und Schuswunde in bester Eiterung begriffen; alsdann starke Jauchung der Wunde und Senkungen längs dem Oberschenkel hinauf, wie in die Vossa poplitäa hinein, Anschwellung

bes ganzen Schenkels, starkes Fieber u. s. w. Große Incisionen an ber Außenseite bes Gliebes brachten nur vorübergehende Lesseung. Da sich ein bebeutender dem Anochen umspülender Jauchebererd in der Fossa poplitäa bildete, und wir ein Mitleiden des Aniegelenks fürchteten, so machten wir durch die Fossa poplitäa vorsichtig eine tiefe Incision bis aus Femur. Es entsecrte sich eine Menge Jaucke. Einige Stunden später trat indes eine bertige venöse Blutung ein, bei deren Wiederholung wir zur sosortigen Amputation des Gliedes gezwungen wurden. Gleich nach derfelben traten heitige Schittelfröste aus, die wir schon erwarteten, da dei der Amputation sich die Bena cruralis phlebitisch affieirt zeigte. Am 2ten Tage nach der Amputation starb der Berwundete unter allen Symptomen der Phaemie. Die Section ergab Phlebitis der Rena cruralis, und metastatische Lungenabseesse. Die Untersuchung des abgesetzten Gliedes ergab, daß der Kalbeanal im Femur ohne kissung, also wäre eine Feilung möglich gewesen, wenn nicht Phaemie durch die Benen der Weichteile eingeleitet worden wäre.

/ 2) Verletzungen des Schenkelknochens mit Fractur deffelben.

a) Reine Fractur des Femur.

Die durch Schußwaffen hervorgebrachten Anochenfraciuren können, wie schon im allgemeinen Theil erwähnt wurde, vollständig reine Anochenbrüche, seien sie Schräg = oder Querbrüche, darstellen. Somit finden wir sie auch beim Obersschenkel. Zedoch wollen wir hier die reine Fractur d. h. eine Fractur ohne jegliche Absplitterung, ohne irgend welche Fissur, nicht so sehr urgirt wissen, sondern verstehn auch noch unter reinen Fracturen solche, bei denen eine geringe Absplitterung kleiner Anochenfragmente, hin und wieder auch wohl leichte und oberstächliche Fissuren an den Bruchenden verkommen mögen, furz die Fracturen bei denen eine Abstohung kleiner, necrotischer Anochenpartischen vor Heilung und Consolidirung der Bruchenden nothwendig ist.

Unsern Ersahrungen nach kommen die absolut reinen Fracturen in der Art, wie sie bei indirect wirkenden Gewalten enistehn, bei der Einwirkung von Schußwaffen höchst selten vor, gewöhnlich findet man eine unbedeutende Splitterung.

In den von uns beobachteten Fällen waren diese Fracturen nur durch Musketenkugeln hervorgebracht, durch grobes Geschüß hervorgerusene kamen uns nicht zu Gesicht. Wie die Einwirkung der Augel auf das Glied gewesen war, ob dieselbe in größtmöglichster Kraft den Knochen getroffen und förmlich durchsschnitten hatte, ob sie in einem stumpfen Winkel aufgeschlagen und nur durch die Erschütterung des Anschlages denselben durchbrochen hatte u. s. w. das zu bestimmen, waren wir nicht im Stande, und halten auch ein Forschen in dieser Beziehung für sehr schwierig.

Die dabei vorkommenden Verletzungen der Beichtheile sind in der Mehrzahl der Fälle ohne Bedeutung; man findet meistens einen Schußeanal mit zwei Deffnungen, zuweilen blieb die Augel in dem Schenkel stecken, und dennoch war der Anochenbruch ein reiner. Bar das einwirkende Projectil Splitter von Hohlgeschoffen, Granaten u. f. w., so kann eine ausgedehntere Zerreißung der Beichtheile vorkommen, ohne daß die Prognose dadurch wesentlich getrübt wird. Auch sind gleichzeitige Zerreißungen von Arterien und Nerven beobachtet, die eventuell- natürlich dem Gliede Gesahr bringen konnen. Dasselbe ist der Fall beim Sitzenbleiben sonstiger fremder Körper.

Die reinen Fracturen kommen vor im oberen, mittleren und unteren Dritttheil des Oberschenfelknochens; wir haben dieselben nur im mittleren und oberen Dritttheil gesehn. Doch sind von andern Aerzien mahrend unferer Feldzüge auch reine Brüche Des untern Dritttheils behandelt, wie wir nach mundlichem

Referat wiffen. Diese mögen feltner fein.

Der Berlauf, Den Diefe Schenkelfracturen nehmen, richtet fich nach ber Conftitution des Bermundeten, nach den Lagarethverhaltniffen, namentlich nach den Transportmitteln vom Schlachtfelde ins Lagareth und ichlieklich nach ben gleichzeitig fattfindenden Beichtheilverletungen. Ift Die Conftitution Des Berwundeten eine aute, liegen feine Doscraffen por, ift bas Lagareth nicht ftart belegt, nicht phaemifch inficirt, war der erfte Berband auf dem Schlachtfelde ein zweckmäßiger, der Transport ein ichonender, furz, aut geleitet, und besteht Die Beichtheilverletzung in einem einfachen, mit einer ober zwei Deffnungen versehenen Schuffcanal, fo beilen folde Schenkelbruche, wie jede andere complicirte Fractur. Die örtliche wie allgemeine Regetion fleigt nie bis zu einem beunruhigenden Grade, die Eiterung ift felten bedeutend, die Rnochenerfoliation entweder eine unmerfliche oder doch eine febr befchrantte, die Confolidirung des Bruches geht ohne Schwierigkeit vor fich, eine fpatere Recrofe innerhalb der Calluswucherungen ift nicht zu fürchten. Das Glied heilt mit mehr oder weniger bedeutender Berfürzung, die jedoch nie die fpatere Brauchbarkeit des Gliedes unmöglich macht. Ift bingegen Die Conftitution Des Bermundeten ichlecht, ift das Lazareth von Schwerverwundeten überfüllt, die Phaemie an der Tagesordnung, die gleichzeitige Beichtheilverletung mit ausgedehnten Berreifungen der Musteln, ber Nerven und Arterien verbunden, fo enden folche Fracturen nicht felten mit Berluft bes Gliedes oder mit bem Tode. Befonders gilt dies bei schlecht geleitetem Transport des Verwundeten, wo wegen schlecht angelegten Berbandes, wie ichliechter Lagerung Des Gliedes, mabrend Des Transports Die Bruchenden des Anochens stetig bin und ber geschoben werden, in die Beichtheile fich einbohren, Diefe gerreißen und quetschen, Das Perioft Des Knochens fich abreibt, Samorrhagien in und um den Anochen erzeugt werden u. f. w. Allsdann hat man die, schon bei den Anochenwunden ohne Fractur angegebenen Complicationen, ale Infiltrationen, Eitersenkungen, Knochenjanchung, Blutungen, ausgedehnte Recrofe der Bruchenden mit ihren Folgen u. f. f. nicht allein gu fürchten, fondern mit ziemlicher Bestimmtheit zu erwarten.

Die Diagnofe, ob ein Bruch ein reiner oder ein Splitterbruch, ift bei der Aufnahme ins Lagareth nicht immer leicht zu ftellen, und dennoch die möglichste Rlarheit darüber für die sofort oder später einzuschlagende Behandlung von der größten Wichtigkeit! Erquifite Splitterbrüche laffen fich freilich nicht verkennen, ob aber bei einer anscheinend reinen Fractur nicht doch Splitterungen ober Riffuren vorhanden, dies bedarf einer vorfichtigen und genauen Untersuchung, wie einer gewiffen Erfahrung. Dabei bleiben Falle genug übrig, bei denen erft die Section den nicht erwarteten ansgedehnten Splitterbruch aufdect, wenn auch der unglückliche Berlauf ihn ichon ahnen ließ. Als Anhaltspuncte bei der Diagnofe haben wir und nach Rolgendem gerichtet. Bei der reinen Fractur ift die Schmerzhaftigkeit des Gliedes mahrend des Transports nicht fo groß gemesen, wie beim Splitterbruch; bei ber Aufnahme ift Die Anschwellung ber Weichtheile bei diefer nicht in dem hohem Grade wie bei jener, und ebenfalls die Entstellung der Form der Extremitat nicht fo ftart, beim Splitterbruch fieht die Extremitat oft gefchlangelt aus. Bei ber reinen Fractur hat die eventuell auf dem Felbe gemachte Reposition sich durch den angelegten Berband mehr oder weniger erhalten, was beim Splitterbruch nie zu erwarten fteht. Wenn auch nicht immer, fo ift in der Regel beim reinen Bruch die Rugel wiederum aus dem Schenkel aus-

getreten, beim Splitterbruch oft nicht. Das ficherste Unterscheidungsmittel bleibt die Untersuchung mit dem Finger, wobei fich vorhandene lofe und halblofe Splitter fublen laffen, namentlich wenn man nicht verfaumt, von beiden Deffnungen vorsichtig eingehend, die Bruchenden felbft an ihrer Oberflache zu betaften, und, an den einzelnen Spiken und Borfprungen gerrend, deren Beweglichkeit oder Unbeweglichfeit zu conftatiren. Rur etwa vorhandene Fiffuren ift man nicht im Stande zu erkennen, und es ist ein Glück, daß diese oft ohne weitere Bedeutung find, wenn auch in einzelnen Fallen fie es find, die bei fpaterer Eiterung eine fo üble Rolle fvielen, und oft aledann erft der Splitterbruch gu Tage fommt, wenn bas friber noch durch Ginkeilung und Berioft festgehaltene wenn auch ichon von Kiffuren umgränzte Anochenfragment bei ber Sauchung innerhalb der Riffuren fich ablöft und beweglich wird. In den Källen war die Diagnoje jedoch nicht möglich, und somit fann den untersuchenden Argt fein Borwurf treffen. Freilich giebt oft der fpatere Berlauf einer Fractur noch Belegenheit die Diagnose ju modificiren, indem die ftarken Eitersenkungen. Die deutliche Recrose der Bruchenden, durch einen einfachen Bruch nicht erffart werden fann; es ift benn auch oft noch Beit genug die eingeschlagene Behandlung gu ändern, d. b. den Erbaltungsverfuch durch eine fofortige Amputation aufzugeben. Läugnen läßt fich wohl nicht, daß in einzelnen Wallen dadurch das Leben des Bermundeten verloren geht, welches bei gleich vorgenommener, unmittelbarer Amputation vielleicht erhalten wäre. Ein Ginfichtsvoller wird nicht dem behan-Delnden Argt fondern Dem unglücklichen nicht zu erkennenden Berbalten ber Bunde Die Schuld beimeffen.

Bei der Behandlung dieser Fracturen durch Augeln muß der Satz seine volle und berechtigte Gültigkeit haben: daß manwegen einer reinen Fraetur des Femur, als solcher, sie befinde sich im obern, im mittleren oder im untern Dritttheil des Anochens, niemals die primäre Amputation vornehmen darf, sondern daß man in allen diesen Fällen die Erhaltung des Gliedes versuchen muß; wobei jedoch

Die confecutive Amputation nicht ausgeschloffen wird.

Die unmittelbare Amputation ift bei den reinen Schenkelbrüchen nur dann indicirt, wenn gleichzeitig ausgedehnte Quetschungen und Abreißungen der Beichstheile, Zerreißungen der großen Gefäße und Nerven vorhanden, so daß man Brand, Lähmungen oder ganzliche Unbrauchbarkeit des Gliedes voraussehn kann.

Für die Richtigkeit diefes Berfahrens sprechen sich alle neuern und neuesten Beobachter aus, und schon von einigen ältern wurde in diefen Fällen die Amputation verworfen. Somit stehn wir weder zuerft, noch allein, mit dieser unferer

Behauptung da.

Soll bei diesen Schenkelschiffen die erhaltende Methode fruchtbringend sein und ihren Zweck erfüllen, so ist es nothwendig, daß dem Berwundeten vom Augenblick der Berwundung bis zur vollständigen Heilung die größte Ausmerksamkeit, die unablässigste Sorgfalt geschenkt wird. Zu dem Ende ist es daher erforderlich, daß die Feld = und Lazarethärzte sich gegenseitig in die Hände arbeiten, daß sie vereint dasselbe Ziel erstreben. Sollen solche Schenkelbrüche in den Lazarethen mit Erfolg und ohne Gesahr für den Berwundeten der erhaltenden Methode unterworfen werden, so ist es vor allen Dingen nothwendig, daß im Felde durch zweckmäßigen Berband und gut geseiteten Transport das Borhaben unterstützt wird. Geschieht dies nicht, so wird alle Mühe und Sorgsfalt der Lazarethärzte in der Mehrzahl der Fälle umsonst seine. Die von selbst in die Augen springenden, üblen Kolgen eines unzweckmäßigen Berbandes, eines

befdwerlichen Transportes machen jede Erhaltung unmöglich, jedenfalls fur bas Glied und das Leben gefahrbringend. Auf diefen Umftand ift von den Auctoren nicht das nöthige Gewicht gelegt bei der Frage, ob die mit Fractur verbundenen Schenkelichuffe die Amputation erfordern oder den Berfuch zur Erhaltung des Gliedes gulaffen. Jeder Auctor entidied die Frage ben Berhaltniffen gemäß, unter denen er arbeitete, Diefer wollte amputiren, ba er, nur in den Lazarethen beidhäftigt, die durch beidwerlichen Transport obne genngenden Berband übelzugerichteten Oberschenkelfrachuren zur Erhaltung nicht geeignet bielt, jener wollte erhalten, da er Diefe Schenkelvermundeten entweder unmittelbar vom Kampfplatz ins Lazareth aufnahm, oder doch der Transport ein fo leichter und wenig beschwerlicher mar, daß derfelbe auf den Buffand der Wunde nicht influirte. So ift jum Theil die große Meinungeverschiedenheit ber Beobachter in Diesem wichtigen Punft zu erklaren. Wir dringen daber um fo mehr auf ein übereinstimmendes Berfahren der Feld = und Lazarethärzte, und find der Ueberzeugung, daß alsdann diefe Differeng in der Militairpraris immermehr fcwinden, und man fich ausschließlich zur erhaltenden Methode befehren wird.

Ift eine folde Schenkelberletung im Welbe vorgekommen, fo muß ber Weldarzt die Bunde fogleich unterfuchen, und dem Bermundeten felbst den Befund zur Nachricht für ben Lagaretharzt mittheilen. War die Fractur des Vemur rein, bas Blied alfo zu erhalten, fo muß, nach möglichst guter Ginrichtung des Bruches, sofort ein zweckmäßiger Pappschienenverband angelegt werden, wobei die Ein= wicklung bas gange Glieb treffen muß. Dies ift wichtig, benn bei partiellen Ginwicklungen bat man immer Ginfchnurungen und Infiltrationen gu fürchten, die im Lazareth nicht zu beseitigen und zu den übelsten Complicationen Unlag geben. Wird das gange Glied jedoch eingewickelt, fo wird diefer Berband nicht allein vertragen, fondern ift auch das beste Mittel um Aufchwellung, Entzundung und Infiltration zu verhüten, allgemeine Compression ift ein vortreffliches, örtliches Untiphlogistieum! Rach dem Berbande ift der Berwundete bequem und gut auf einen reichlich mit Stroh angefüllten Wagen zu legen, in dem weichen und reichlich vorhandenen Stroh rüttelt fich das verwundete Glied feine Lagerung am leichteften gurecht. Gin Oberfchenkelbruch erfordert wo möglich einen Bagen für fich, bochstens kann man 2 folder Berwundete zusammenlegen; gang entschieden ift co zu vermeiden bei folden Bleffirten eine Menge anderer aufzupacken. Bir wiffen febr wohl, daß fich derartige Borfchriften leichter geben, als im Schlachtgetummel felbst ausführen laffen, dennoch muffen wir diefe Unforderung an die Keldärzte ftellen! Ift es dem Compagnie = oder Bataillonsarzt nicht möglich, derfelben nachzukommen, weil fowohl Zeit wie Gelegenheit mangelt, fo schaffe er folde Bermundete nur möglichst rafch und schonend nach einem ber verschiedenen, auf dem Relde anger dem Bereich des Gefchütes angelegten, größern Berbandplate; auf diefen muffen Beit und Mittel fein, um die erwähnte Behandlung durchzuführen. Wo nicht, fo hat der Berwundete nicht durch fchlechte Behandlung, sondern durch das schlecht geleitete Sanitatswefen der Urmce fein Blied verloren. Die beste Behandlung im Lagareth fann fur diete, entzündete, infiltrirte, einer fpotern Berjauchung sicherlich unterworfene Glieder nichts zur Erhaltung thun; man fann nicht einmal amputiren, wenn man nicht des todt= lichen Erfolges ficher fein will. Möge jeder Feldarzt, wie namentlich auch das im Kelde mit dem Sanitatswesen betraute Bersonal dies beberzigen! Die Folge wurde sein, daß sowohl die erhaltende Methode wie die Amputationen ungleich beffere Resultate liefern.

Ift der Bermundete beguem und mit zweckmäßigem Berband ins Lazareth transportirt, fo ift bafelbst fogleich ein gutes und durch falfche Strohladen für das Glied ficheres Lager berguftellen. - Man eraminire den Bleffirten über die Ausfagen des verbindenden Weldarztes binfichtlich feiner Berwundung; lauten Diefe gunftig, d. h. ift der Bruch des Anochens ein reiner, die Augel entfernt u. f. w. und liegt ber Schienenverband noch aut (auf geringe Berichiebung ift nicht zu achten), find feine Unzeichen von partieller Ginschnurung, von Druck, Blutung u. f. f. vorhanden, fo laffe man denfelben ruhig liegen und bewache nur die alsbald eintretende örtliche, wie allgemeine Reaction. Es pflegt in diesen Fällen keine besondere Medication außer Ruhe, Eisumschlägen und Abends eine Dosis Morphium nöthig zu werden. Sobald die Bunden anfangen ftarter ju eitern, die anfänglichen Entzundungserscheinungen nachlaffen, am 5ten bis 6ten Tage, ist es an der Beit, den Berband zu entfernen. Man schneide denfelben herunter, vermeide dabei jede unnöthige Bewegung des Gliedes, und überzeuge fich nun von dem Zustand des Gliedes. Gewöhnlich ist eine nicht unbedeutende Distocation und Uebereinanderschiebung der Bruchenden vorhanden. Bie Simon febr richtig angiebt, fo findet in der Mehrzahl ber Falle eine Distocation des obern Fragmentes nach oben und außen, des untern nach innen und etwas nach hinten ftatt. Ift die Entzündung und Anfchwellung der Beich= theile, fowie die Jaudung und Giterung der Bunden nicht übermäßig ftart, fo kann man fogleich das Glied auf ein Blanum inelinatum legen, nachdem man eine gelinde Extension vorgenommen, und fo fur die Extremitat eine Lange erreicht hat, wie fie zur fpatern Branchbarkeit des Gliedes hinreichend ift. Das Planum inclinatum genügt, um das Glied in seiner Lagerung zu erhalten, eventuell eine gelinde, von felbst erfolgende Extension zu befördern. Mit andern Auctoren muffen auch wir fehr davor warnen, ftarte Extension anzuwenden, sie wird nicht vertragen, giebt zu Entzundungerecidiven und ftarten Sauchungen Anlaß, fo daß sie fowohl ihren Aweck verfehlt als auch Glied und Leben in Gefahr bringt. Solche Fraeturen beilen immmer mit Dislocation und Berfürzung, man mag noch so viel extendiren. Dies behalte man im Gedächtniß und erziele in der Behandlung daber nur eine Länge der Extremitat, die fur den fpatern Gebranch hinreicht, wenn der Geheilte auch etwas hinken muß. Beffer mit einem Bein von Fleifch und Blut, als mit einem von Solz und Gifen zu hinken!

Zeigt sich bei der Abnahme des Berbandes noch starke Anschwellung, prossuse Jauchung der Bunden, so muß man die Ursache hievon erforschen, und die Bunde untersuchen. Man muß fremde Körper oder etwanige Splitter entsernen, durch Incisionen dem Eiter freien Absluß schaffen, die Entzündung durch Einschnitte, örtliche Blutentziehungen u. s. w. mäßigen, und endlich durch warme Umschäge eine gute Eiterung befördern. Mit dem Planum inelinatum muß man alsdann nicht eher anfangen, als bis alle bedenkliche Erscheinungen versschwunden und Glied wie Bunden ein gutes Berhalten zeigen. Bis dahin überlasse man die Bruchenden dem Muskelzuge und sorge nur für permanente Ruhe derselben durch falsche Strohladen und derartige Bandagen. Bei dieser Behandlung wird man sehn, daß die reinen Fracturen, die gut verbunden vom Felde eingeliesert werden, sehr rasch, ohne bedeutende Eiterung ganz ohne oder doch nur mit geringer Exsoliation von Knochenfragmenten heilen und zwar heilen mit so unbedeutender Dislocation und Berkürzung, daß sie die spätere

Brauchbarkeit des Gliedes wenig beeintrachtigen.

Leider erhalt der Lagarethargt nur wenige, fich fo gunftig verhaltende Dberichenkelbruche; in der Mehrzahl der Falle find trot des Berbandes, oder weil derfelbe vernachläffigt, oder endlich weil die Bermundung felbit. Die Lazarethverhaltniffe, Die constitutionelle Beschaffenheit des Bermundeten u. f. w. schlecht waren, diefe Bruche gleich von Anfang ber oder fcon in einigen Tagen mit starter entzundlicher Unschwellung, mit Infiltration, fpater mit Jauchung, Giterfenkungen und nachfolgender Recrofe ber Bruchenden verbunden. Somit bleibt nichts übrig, als von jeglicher Extension abzustehn, bem Gliede feine einmal angenommene Lage und Stellung zu belassen und vorerst alle Complicationen gu bekampfen. Die eindringlichsten Mittel bagegen find ftrenge örtliche Antivbloaofe (allgemeine Blutentziehungen nützen wenig oder gar nicht, wie dies auch Simon anführt), vollkommne Ruhe und durch tiefe und paffende Ginfcmitte beförderter Abfluß des Bundfecrets. Der richtige und energifche Gebrauch Des Meffere ift bei der Behandlung der nachfolgenden Infiltrationen und Giterfenkungen bas beste Mittel und nicht felten Diefem allein die Erbaltung bes Bliedes zu danken. Die Incifionen find indicirt nicht allein bei fchon entstandenen Eiterfenkungen, sondern auch ichon bei der fie vorher anzeigenden, ent= zundlichen Sarte und Anschwellung.

Sat bei diefem Berfahren die Giterung und Jauchung abgenommen, find Die entzundlichen Erscheinungen verschwunden und ift nur noch ber immer langfam erfolgende Abstogungsproceg der etwa necrotischen Bruchenden zu erwarten, so ift es an ber Zeit fur eine gelinde Extension auf dem Blanum inclinatum gu forgen; weil bei langerem Bogern die Callusbildung schon so permanent wird, daß an eine Berichiebung der Bruchenden nicht mehr zu denken ift. Die Extenfion darf in diefen Fallen jedoch nie ploglich und ftark angewandt werden, fonft bat man Recidive, eventuell ein Migglucken der gangen Gur gu erwarten. Die gefagt, beffer ein verfrummtes, wenn nur brauchbares Glied, als einen

Amputationsstumpf.

Wird indeffen trot der energischen und aufmerksamen Behandlung durch irgend welche Complication das Leben bedroht, fo muß als letter Rettungs= versuch die consecutive Amputation gelten; man darf nicht aus Eigenfinn, das Glied erhalten zu wollen, oder aus Kahrläffigkeit in der Beobachtung des Berlaufs den gunftigen Zeitpunct fur Diefe Operation verfaumen. Källen gelten ungefähr diefelben Indicationen zur Amputation, die wir bei den Schugwunden des Femur ohne gleichzeitige Fractur angegeben, und um Wiederbolung zu vermeiden, muffen wir dorthin verweisen.

Sollten die Bruchenden necrotisch und von Callusmaffen umschloffen werden, wie man dies beobachtet hat, so wurde eine Resection, oder vielmehr eine Ertraction derfelben aus der Callusmaffe nothwendig werden. Jedenfalls muß Diefe Operation vollführt werden konnen, ohne daß man die wiederhergestellte Continuität wieder aufzuheben gezwungen ware; fonst ift die Operation zu Bir batten feine Gelegenheit berartige Operationen vorzunehmen. verwerfen.

Wir laffen einen hierher gehörigen Fall folgen.

C. H..., Musketter bes 15ten Bataillons, wurde in ber Schlacht bei Ihfebt, 25sten Juli 1850, im linken Oberschenkel burch eine Musketenkugel verwündet. Die Kugel war an ber Angenseite bes Schenkels, ungefähr 1½ Handbreit über dem Knie, eingedrungen und an ber Innenseite innerhalb der Adductoren, eine Handbreit unterhalb des Schambeins wieder ausgetreten. Der Oberschenkelkonden war im mittleren Drittsteit, ungefähr an der Gränze bes untern und mittstellischen Germanden war im mittleren Drittsteit, ungefähr an der Gränze bes untern und mittstellischen Germanden war germanden. leren Drittibeile, gebrochen. Gleich nach geschehener Berlegung war ber Berwundete auf einem ber Berbandplate binter ber Schlachtlinie von meinem Freunde, bem

Oberarzt Dr. Goeze, untersucht und verbunden worden. Derselbe hatte mit Einwissung bes ganzen Gliedes den Oberschneft durch starte Pappschienen geschützt, kurz, den bei Schenkelbrüchen gewöhnlichen Verdand angelegt. Ins Lazareth gebracht, kurz, den bei Schenkelbrüchen gewöhnlichen Verdand angelegt. Ins Lazareth gebracht, berichtete der Verwundete nur, daß der Dr. Goeze ihm gesagt, sein Bein sein sei nur gebrochen, nicht gespfittert. Auf diese Aussage hin und weil der angelegke Verdand noch sehr gut lag, die Schmerzen nicht hestig, die Ertremität nicht geschwollen, wenn auch etwas verkirzt, ließ ich das Bein nur in salsche Strohladen legen, und nahm erst nach sechs Tagen, da der Verwundete ansing über Schmerzen zu klagen, den Verdand ab. Der Schwistel war mäßig geschwollen, die Vruchenden ungefähr 1–1½ 30sl über einander geschoben, das obere nach ausen und vorne, das untere nach innen und hinten; die Wundössnungen waren von gutem Aussehn und entleerten täglich ungefähr zwei Tassen guten dien Eiters. Somit legten wir das Bein sofort auf ein Planum inclinatum, und besörderten einige Tage durch warme umschläge den Eiterungsprocep, alsdann legten wir nur lose trockne Charpie auf die Wunden; det dien Berschreiß kis auf einen Zoll. Es bildeten sich alsdald Callusmassen um die Fractur, und schon nach sechs Weringer Eiterung und ohne Expoliation von Knochenfragmenten nach zwei Monaten. Wir ließen den Patienten noch auf dem Planum inclinatum in der Gesangenschaft zurück, saben den petagen nach stattgefundener Auswechselung im Febr. 1851 wieder, wo er mit Hüsse eines Krüsselich und hatten die Freude, ihn dann ohne Stock stundenlange Märsche nachen zu sehn. Sein Gang war freilig etwas hinkend, doch bei erhöhter Stieselsofte salt unmerklich.

b) Splitterbrüche des Femur.

Die Splitterbrüche findet man in der Mehrzahl der Fälle, in denen der Oberschenkelknochen durch die Einwirfung von Augeln fracturirt, und zwar in so überwiegender Auzahl, daß man das Berfahren der älteren Militairärzte, jede Schenkelkractur zu amputiren, begreistlich findet. Es kommen sicherlich vier bis sechs oder noch mehr Splitterbrüche auf eine reine Fractur. Sie werden sowohl durch Flintenkugelu, wie durch grobes Geschütz erzeugt. Wir hatten nur Gelegenheit die von Flintenkugeln hervorgebrachten zu beobachten; die einzelnen, durch grobes Geschütz entstandenen, waren theils mit solchen Weichtheils verletzungen complieirt, theils zeigten sie so ausgedehnte Anochenzerschmetterungen, daß nur von der Amputation, wenn auch oft vergeblich, Kettung erwartet werden konnte.

Die gleichzeitigen Beichtheilverletzungen sind bei den Splitterbrüchen, wenn sie auch nur durch Mustetenkugeln eutstanden, natürlich viel bedeutender als bei den reinen Fracturen, da hier nicht allein die Augel, sondern-gleichzeitig die Anochensplitter auf dieselben einwirkten. Man sindet daher in der Umgebung des Bruchs die Weichtheile zerrissen, gequetscht, Anochensplitter in dieselben hineingetrieben, Blutevagula zwischen den Muskelbundeln angehäuft n. s. w. Auch kommen directe Berletzungen oder Quetschungen der Gefäße und Nerven durch die Augel und Anochensplitter häusiger vor. Daß dies Berhalten auf Berlauf wie Behandlung von Einfluß, leuchtet von selbst ein.

Für die Beurtheilung diefer Splitterbrüche ist es nothwendig, dieselben, in so weit es möglich, nach dem Grade der Splitterung einzutheilen. Wir sind uns sehr wohl bewußt, daß eine solche Eintheilung eine rein willkührliche, da in keinem Falle eine Splitterung der andern gleicht, und in gewisser Sinsicht eine unpraktische ist, weil die Bestimmung des Splitterungsgrades im gegehenen Fall immer schwierig, oft unmöglich. Faßt man indessen diese Gradbestimmung ganz allgemein, schließt sie nicht in zu enge Granzen ein, so reicht sie dennoch hin,

um im Allgemeinen einige Anhaltspunkte fur Die Beurtheilung der Berletzung zu geben, und mehr wollen wir nicht.

Bir theilen die Splitterbruche also ein in befchrantte Splitterbruche

und ausgedehnte Splitterbrüche.

Unter einem beschränften Splitterbruch verstehn wir einen solchen, bei dem an der Bruchstelle durch die gänzlich abgesprengten oder nur noch lose mit den Bruchenden zusammenhängenden Splitter kein Substanzverlust in der ganzen Dicke der Anochenröhre erzeugt wird, abgesehn von dem Substanzverlust, der an der Durchschlagsstelle der Augel entsteht. Auch dürsen die einzelnen Absplitterungen und Fisuren nicht tieser als höchstens einen Zoll von der Bruchstelle aus in die Anöchenröhre sich erstrecken.

Ms ausgedehn'te Splitterbrüche fehn wir folde an, bei denen die ganze Dicke der Anochenröhre so zersplittert, daß nach Cytraction oder Abstoßung der Splitter ein förmlicher Substanzverlust derselben die Folge; oder auch wenn die partielle Absplitterung und Kissurenbildung sich weiter als einen Boll

in die Bruchenden binein erftrecft.

Bei einer genauen und durch die Uebung ausgebildeten Untersuchung wird es nicht schwer sein, im speciellen Fall die beschränkte von der ausgedehnten Splitterung zu unterscheiden, so wie auch die verschiedenartigsten Uebergangsstusen in ihrer Bedeutung bald mehr dem einen, bald mehr dem andern Grade zuzurechnen. Es liegt jedoch in der Natur der Sache, daß man sich hin und wieder über die Ausdehnung der Berletzung täuscht, und daß daran die oft anfangs nicht zu erkennenden Fissuren die Schuld tragen.

Die Splitterbruche fommen wie die reinen Fracturen an jeder Stelle der Diaphyse des Oberschenkels vor, sowohl im obern, mittlern wie untern Drittheil.

Die Splitterbrüche im obern Dritttheil des Kemur geboren zu den gefährlichsten Anochenverletungen der Extremitäten, fie feten nicht allein das verlette Blied immer ber größten Gefahr aus, fondern verlaufen auch in der Mehrzahl der Källe tödtlich. Ramentlich gilt dies von allen ausgedehnten Splitter= Biebei bat man Fiffuren und Splitterungen in das Suftgelent gu erwarten, fo daß daffelbe fecundar in den Bereiterungeproceg bineingezogen wird. Jedoch findet dies lange nicht fo baufig fratt, als man erwarten follte, da, wie uns die Erfahrung gelehrt hat, die Splitterungen der Diaphyfe meiftens an der Epiphyse ihre Grange findet. Werner find dabei die maffenhaften Beich= theile der obern Lendengegend gemeiniglich febr ftark zerriffen und gequetscht, mit Anochengens und Splittern angefüllt, vom Blutcoagulum aus einander präparirt n. s. w., so daß in den ersten Tagen die so gefährlichen Infiltrationen, fpater die profuse Jaudung und damit verbundenen Giterfenkungen wie nachfolgende ausgedehnte Recrofe des Knochens zu fürchten, sowie auch durch Knochen= jauchung und Phaemie, namentlich in großen Lazarothen das Leben des Bermundeten ftetig bedroht wird. Außerdem gehören arterielle wie venofe Blutungen nicht zu den Geltenheiten, da in diefer Gegend die großen Gefäßstämme und deren Aefte der Einwirkung der Augel und namentlich der Anochensplitter fehr ausgesett find.

Bei den beschränkten Splitterbrüchen sinden sich alle diese üblen Complicationen freilich in geringerem Maaße; bedenkt man jedoch, wie während des Transports vom Schlachtselbe ein solcher Bruch hoch oben am Schenkel leidenmuß, da er sich weder durch einen Berband noch durch gute Lagerung ordentlich sixiren läßt, und die scharsen, spizen, so sehr beweglichen Knochenfragmente in den Weichtheilen herumarbeiten, so wird man begreisen, daß auch hier die Folgen

sehr bedenklich sein mussen. Einige beschränkte Splitterbrüche dieser Art lassen jedoch eine gunstigere Prognose zu, wenn die Weichtheile wenig gelitten, die Splitterung gunstig, d. h. die Markhöhle nicht zu sehr blosgelegt, und der Transport ein sehr kurzer und wenig beschwerlicher war, kurz, die Splitterbrüche,

die fich mehr oder weniger der reinen Fractur nabern.

Bei diesem Verhalten der Splitterbruche im obern Drittheil ift es schon von felbst ersichtlich, daß von der Behandlung wenig zu erwarten. Darin liegt auch der Grund, warum diefelbe von den verschiedenen Auctoren fo febr verschieden, oft gerade entgegengeset, angegeben wird. Einige wollen amputiren, andere, die nur ichlechte Refultate von der Amputation feben, wollen erhalten, und namentlich hat in neuefter Beit Simon die erhaltende Methode fraftig zu unterftugen Letterm können wir jedoch weder in feinen theoretischen Grunden gang beistimmen, noch unsere Erfahrungen damit in Ginflang bringen. Simon hat wohl unter zu gunftigen Außenverhaltniffen und auch nicht maffenhaft genug beobachtet, um feine Ansicht als geltend in die Militairchirurgie einführen zu Der Transport feiner Bermundeten auf der Gifenbahn mar ein fehr schonender, feine Lazarethe wohl eingerichtete Civilhospitäler — unter folden Umständen mag feine erhaltende Methode mehr im Recht fein; unter den gewöhnlichen Berhältniffen im Kriege ift fie es ficherlich nicht. Doch wollen wir uns nicht anmagen, Diefe fo wichtige Frage icon endgultig zu entscheiden, fondern laffen einfach das von uns für theoretisch und practisch richtig gehaltene Berfahren bei Behandlung diefer Bunden in folgenden furz gefatten Gaten folgen.

Ausgedehnte Splitterbrüche im obern Dritttheil des Femur

muffen primar amputirt werden.

Man darf aber nur von einer primären Amputation günstige Resultate erwarten, wenn sie gleich nach geschehener Verletzung, also auf dem Schlachtsfelde, vorgenommen wird. Wird erst nach Vollendung des Transports amputirt, so ist man gezwungen in geschwollenen, meistens insistrirten Weichtheilen die Operationswunde zu machen, da an der Bruchstelle selbst amputirt werden muß, und das Resultat ist regelmäßig ein ungünstiges. Daher bei diesen Verletzungen die schlechten Resultate nach Amputationen. Ist nicht sofort auf dem Schlachtsselde operirt, so ist es ziemlich gleich, ob man amputirt oder das Glied zu erhalten sucht, bei beiden Methoden stirbt der Verwundete gewöhnlich. Sind die den Bruch umgebenden Weichtheile noch in leidlichem Zustande, so muß man amputiren, wo nicht, kann man erhalten oder die seeundare Amputation abwarten.

Wir waren leider nicht im Stande die Resultate der frisch auf dem Felde gemachten Amputationen des Oberschenkels zu beobachten, weil in unsern Feldzügen nur sehr ausnahmsweise auf dem Schlachtselde operirt worden ist, jedoch haben wir davon Erfahrung genug gemacht, daß die dem Transport ausgesetzten ausgedehnten Splitterbrüche im obern Drittseil des Oberschenkels nie in solcher Verfassung ins Lazareth kamen, daß man von einer Absehung des Gliedes etwas erwarten konnte, wie denn auch alle solche Amputirte immer starben. Es bleibt also nichts anderes übrig, als solche verletzte Glieder ruhig liegen zu lassen, allgemein und örklich antiphlogistisch zu behandeln, die Anschwellung und Insiltration zu beseitigen, und sobald das gelungen, die secundäre Amputation vorzunehmen. Selten erträgt der Verwundete einen solchen Eingriff in seine geschwächte Organisation, sondern erliegt demselben.

Die befchränften Splitterbrüche im obern Dritttheil des Femur muffen in der Mehrzahl primär amputirt werden. Nur ausnahmsweise ift die Erhaltung des Gliedes zu versuchen.

Bu wünschen ist, daß die primäre Amputation auf diese Fälle sofort auf dem Schlachtselde gemacht wird. Jedoch wirkt hier der Transport hin und wieder nicht so nachtheilig, daß man nicht gleich bei der Ankunft im Lazareth noch amputiren dürfte, wenn auch im Ganzen die Resultate ungünstig sauten. Sind die Weichtheile jedoch zu geschwollen und institrirt, so ist man berechtigt, alsdann die Erhaltung des Gliedes zu versuchen, eventuell die secundäre Amputation anzustellen. Nähert der beschränkte Splitterbruch sich der reinen Fractur, war der Transport mit gutem Verband des Gliedes ein furzer und wenig beschwerlicher, das Berhalten des Gliedes ein günstiges, sind die Lazarethverhältnisse, ist die Constitution des Verwundeten erwünscht, so darf man nicht amputiren, sondern muß die Erhaltung des Gliedes versuchen.

Die Splitterbrüche im mittleren Dritttheil des Oberschenkels verhalten sich nicht so ungünstig wie die vorhergehenden. Man hat hier feine in irgend ein Gelenk hineingehende Splitterung zu fürchten; die umgebenden Beichtheile sind nicht so massenhaft, verbergen die Eitersenkungen nicht in dem Maaße, lassen sie für das Messer leigter zugänglich werden; die Gefäßversleyung ist nicht so häusig, und endlich ist der Einsluß des Transports nicht so schällich, da ein gut angelegter Berband die langen Bruchstücke besser zu sirten vermag. Nichts desto weniger sind hier die Institutionen, die Eiterssenkungen, die Knochenjauchung und nachsolgende Phaemie zu fürchten. Demsnach rathen wir:

Die befchränkten Splitterbrüche im mittleren Dritttheil immer zu erhalten, eventuell nur fecundar zu amputiren;

die ausgedehnten Splitterbrüche hingegen entweder im Felde oder gleich nach der Ankunft im Lazareth zu amputiren, sobald alsdann die Weichtheile noch nicht stark geschwollen oder infiltrirt.

Die Richtigkeit des letteren Ausspruches lassen wir selbst noch zweiselhaft, weil wir bei den ausgedehnten Splitterbrüchen im mittleren Dritttheil zu selten die erhaltende Methode angewandt, sondern immer sofort amputirt haben. Nur in dem Falle ist die Erhaltung von uns versucht, in denen die Beschafs-fenheit der Weichtheile schon bei der Anfunst im Lazareth die sofortige Amputation untersagte. Diese Erhaltungsversuche sielen schlecht aus, die Kranken starben au Phaemie ohne Ausnahme; gaben jedoch keine Entscheidung, weil hier theils der Transport sehr ungünstig eingewirft hatte, theils die phaemisch inssieten Lazarethe nachtheiligen Einsluß ausübten. Nichts destoweniger ist es unsere Ueberzeugung, daß es wohl sehr selten gelingen wird, einen ausgedehnten Splitterbruch mit gutem Erfolg zu erhalten, und daß die wenigen, von andern Auctoren beobachteten, günstigen Resultate uns nicht berechtigen die primäre Amputation zu unterlassen, sobald man von derselben ein günstiges Resultat erwarten kann.

Die Splitterbrüche im untern Dritttheil des Femur haben im Allgemeinen dieselbe Bedeutung, wie die im obern Dritttheil. Hauptsächlich gilt dies von den ausgedehnten Splitterbrüchen. Hier haben wir Fissuren des Kniegelenks zu fürchten, unüberwindliche Eitersenkungen längst dem ganzen Oberschenkel und in die Tiese der Fossa poplitaea, denen wegen der Gefäße nicht beizukommen; große Beweglichkeit des untern Fragmentes und daher Quetschung und Berreißung der Weichtheile; ferner treten die Kapfel und die Burfa extensorum den großen und ergiebigen Incissonen hindernd in den Weg u. s. f. Daher ist hier die erhaltende Methode ungunstiger als die Amputation.

Ausgedehnte Splitterbrüche im untern Dritttheil des Femur

find primar zu amputiren.

Die primare Amputation auf dem Felde ist die gunstigste; jedoch sind die sogleich in den Lazarethen vorgenommenen in diesen Fällen gunstiger als bei den vorhergehenden Splitterbrüchen, da man weiter von der Bruchstelle entfernt die Operationswunde verlegen kann, also in fast ganz gesunden Weichtheilen operirt.

Die beschränften Splitterbrüche im untern Drittiheil stellen sich nicht völlig so ungunftig dar, wie im obern. Man hat keine Betheiligung des Aniegelenks zu fürchten, die weniger massenhaften Weichtheile lassen leichter mit dem Messer zum Knochen und zu den Eitersenkungen vordringen, wenn man auch Gefäße und Gelenkfapfel zu vermeiden; der Trausport wirkt nicht so schäblich, da bei ganzer Einwicklung und Unbeweglickkeit des Aniegelenks auch das untere Fragment besser sirrirt wird u. s. Außerdem kommt noch in Betracht, daß man es eher auf eine secundäre Amputation aukommen lassen kann, da man hoch oben noch immer gefunde Knochen und gesunde Weichtheile sur den Stumpf vorsindet. Wir glauben also:

daß man bei beschräuften Splitterbrüchen im untern Dritt= theil die Erhaltung versuchen und im unglücklichen Fall sich auf die seeundare Amputation verlassen darf.

Soviel im Allgemeinen über die Bestimmung, in welchen Fällen von Splitterbrüchen man amputiren, in welchen man die Erhaltung versuchen foll. Es bleibt uns noch übrig, kurz das Berkahren bei der erhaltenden Methode und die von uns eingehaltene Methode bei der Amputation anzusühren.

Hatersuchung des Oberschenkels ergeben, daß man trot des Splitterbruches die Erhaltung versuchen muß, so ist sofort die Wunde von allen vorhandenen fremden Körpern, sowie von allen ganzlich sosen_Knochensplittern zu reinigen. Siebei find Incisionen der Schußöffnungen oder anderer Stellen oft nicht zu vermeiden. Man hüte sich indeß sehr, alle noch mit dem Anochen oder Periost zusammenhängenden Knochensplitter gewaltsam zu entsernen. Diese durfen erst nach eingetretener Eiterung, wenn sie sich von selbst gesöft haben, extrahirt werden. Dadurch vermeidet man übermäßige Reizung der Wunde, und jegliche Entsernung noch sebensfähiger Knochensubstanz.

In den ersten Tagen, mahrend der entzündlichen Erscheinungen, ift der örtlichen Untiphlogose durch Cisumschläge, Blutigel, bei Infiltration durch Incifionen und warme Umfchlage, der größte Ginflug zuzuschreiben. Bon der Mirk= famkeit der allgemeinen Antiphlogofe, namentlich von den Aberläffen verspreche man fich nicht zu viel, in der Mehrzahl der Falle fann man fie entbehren, bin und wieder thun fie gute Dienfte. Cobald die Eiterung und Jauchung begonnen, ift es Sauptaufgabe, ben freien Abflug Des Gecrets gu fordern, und dadurch den Giterfenkungen vorzubengen. Alfo warme Umichlage, Incifionen, vorsichtiger Berband, paffende Lagerung, rechtzeitige Ausziehung aller necrotifchen, fecundaren Splitter. Dabei ift vollständige Rube des Gliedes noth. wendig. Man erreicht fie durch faliche Strohladen, leichten Schienenverband, Planum inclinatum u. f. w.; welche Art bes Berbandes man mabit ift gleich, nur foll er feinen Zweck erfüllen. Bon einer Ertenfion des fracturirten Gliedes ift bei den Splitterbruchen unter allen Umftanden abzusehn, Diefelbe kann nur ichaden, nicht felten die Beilung durch Callus hindern, da fie die Berubrung gefunder Anochenflachen unmöglich macht. Man muß das Glied bem Mustelzuge überlaffen und nur durch leichten Druckverband in fpatern Stadien

die zu große Berkürzung verhüten. Die Splitterbrüche heilen alle wie die reinen Fracturen, mit Berschiebung der Bruchenden und Berkürzung der Extremität, die jedoch nach gehöriger Uebung mit der Zeit eine beschränkte Brauchsarkeit wieder erlangt.

Bon den sogenannten und von vielen Auctoren gefürchteten Einkapfelungen der necrotischen Bruchenden und sonstiger Knochensplitter innerhalb der schon consolidirten Callusmasse, haben wir keine Fälle-beobachtet und glauben, daß dieselben lange nicht so häusig sind, als man angenommen hat, d. h. wenn man sich aller gewaltsamen Entsernung noch abhärirender Knochensplitter sowie namentlich der Resection der Bruchenden enthalten hat; wo nicht, so hat man sicherlich oft selbst die nachsolgende langdauernde Necrose veranlaßt. Die bei der erhaltenden Methode eintretenden Complicationen, als Blutungen, Knochensandung, Insiltrationen, Phaemie u. s. w., müssen uach allgemeinen Regeln behandelt werden.

Die Resection der gesplitterten Bruchenden, um den Splitterbruch in eine reine Fractur zu verwandeln, ift, wie jede Resection in der Continuität, auch beim Oberschenkel zu verwerfen. Wir berusen uns auf die im allgemeinen

Theil angeführten Grunde.

Ift man beim Splitterbruch des Kemur zur Absetzung des Gliedes gezwungen, fo gelte als Sauptregel, dag man möglichst gefunde Weichtheile gur Bildung des Stumpfes nehme, und immer den Knochen an der Grange des Befunden abfage, es durfen feine Splitterungen oder Fiffuren im Anochentheil des Stumpfes vorhanden fein. Will man Diefer Regel nachkommen, fo leuchtet es von felbst ein, daß von einer bestimmten Operationsmethode nicht Die Rede fein fann; man muß fich nach der Beschaffenheit der Beichtheile richten, bald durch Ovolarschnitt, bald durch Lappenbildung an der innern oder äußern Seite, an der obern oder untern Mlache des Dberfchenkels Beichtheile gewinnen n. f. f. Sind die Weichtheile noch gang gefund, fteht alfo jede Methode frei, fo bietet der einzeitige Circelschnitt, wie bekannt, die größten Bortheile, find jedoch die Beichtheile, wenn auch nicht direct verlett, fo doch angeschwollen und infiltrirt, so haben wir den Ovolärschnitt vorgezogen, da hier die Retraction der Weichtheile wie sie beim einzeitigen Circalfchnitt nothwendig, schwieriger zu bewerkstelligen. Die blutige Rath darf nur angelegt werden bei gang gesunden Beichtheilen, find diese infiltrirt oder gequetscht, fo daß eine ftarte Eiterung und theilmeife Abstogung berfelben nothwendig, fo vereinige man die Umputationswunde nur leicht durch Seftpflasterstreifen oder fulle die ganze Wunde mit lofer Charpie aus. Man verhütet fo leichter die drohende Pygemie. Endlich gilt bei der Rachbehandlung noch die Borficht hauptfächlich, daß man die Oberschenkelamputirten wo möglich von allen Berwundeten fondert und in einzelne Bimmer oder Abtheilungen legt. Ift dies im Feldlagareth nicht herstellig zu machen, wie es leider oft der Fall, so muffen fie weniastens von leichten Berwundeten umgeben fein.

Folgende Fälle von Splitterbrüchen des Femur laffen wir folgen.

A. H., Musketter bes 9ten Bataillons, wurde in ber Schlacht bei Kolbing (23. April 1849) von einer Musketenkugel am linken Oberschenkel getroffen und ber Knochen im untern Ditttheil zerschmettert. Gleichzeitig mußten einige große Gefäßiste verletzt seiner Ankunft im Lazareth ftand die Blutung. Bei Unterfuchung der Wunde ergab sich ein Splitterbruch im untern Dritttheil, der zu ausgebehnt erschien um eine Erhaltung des Gliebes versuchen zu können. Ausgerdem zwang uns die wahrscheinische Verletzung eines bedeutenden Arterienasses zur

Ambutation. Dieselbe murbe in gesunden Weichtheilen burch ben Ovolärschnitt vollsübrt. Nach der Operation großer Callabsus des Kranken, obgleich der Blutverlust dabei sehr mäßig gewesen. Um andern Tage eine für die Anämie des Verwundeten zu bedeutende Nachblutung und am Abent Eintritt des Todes.

Das abgesette Glieb zeigte Splitterbruch im untern Dritttheil bes Femur, mit ausgebehnter Absplitterung bes oberen und bis zum Condylus internus rei-

denben Riffuren bes unteren Bruchenbes.

R. B....., Musketier bes Sten Bataislons, wurde in berselben Schlacht von einer Musketenkugel am rechten Oberschenkel getroffen, und ber Anochen im obern Dritttheil zerschweitert. Bei der Antunft im Lazareth war der Oberschenkel stark geschwollen, und fing an zu infiltriren. Die Unterschung ergab über die Beschaffenbeit der Splitterung kein genigendes Resultat, da wir durch zu forcirte Untersuchung die Entzsindung und Anschwellung der Weichtbeile zu vermedren sürchteten. Da dier die Amputation boch oben bei infiltrirten Weichtbeilen sehr ungünstig war, so entschoffen wir uns die Erhaltung zu versuchen, und bekämpften die örtliche Entzindung und Infiltration. Jedoch nahm die Infiltration zu, es stellte sich starke Jauchung der Wunden ein, der eingetretene praemische Proces ließ sich nicht verkennen und eine heftige Blutung aus der Vena semoralis beschleunigte am 8ten Tage den Tod.

Leiber konnte die Section wegen Zeitmangel nicht gemacht werben.

- 3. L...., bänischer Freiwilliger, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß burch ben rechten Oberschenkel mit Zerschmetterung des Anochens ungefähr an der Gränze des oberen und mittleren Dritttheils. Der Berwundete war bei seiner Ankunst im Lazareth sehr collabirt, der Schenkel angeschwollen und insittrirt, so daß wir von einer sosortigen Amputation nichts erwarteten. Da der Berwundete jedoch von robuster Constitution erschien, so wollten wir die Erhaltung des Gliedes versuchen. Es wurde dem gemäß versahren. Am 3ten Tage, nachdem eine flarke Jauchung eingetreten, disatirten wir die Schußöffnungen, ertrabirten eine Menge loser Splitter, und resectrten die Bruchenden, da sie sehr zackig und spis den Weichtheilen Gesahr drobten. Es wurden ungefähr 2½ Joll aus der Diaphyse des Femur entsernt. Den Berlauf dieser Resection zu beobachten, hatten wir eiber feine Gelegenheit, denn der Verwundete starb 2 Tage nach der Operation an Pygemie; deren characteristische Zeichen im Leben die Section freilich nicht bestätigte, da wir zu beschäftigt waren, um sie anstellen zu können.
- 3. B..., Musketier vom 7ten Bataillon, wurde in berselben Schlacht ber linke Oberschenkel zerschmettert. Schon bei ber Aufnahme' ins Lazareth zeigte sich ber ganze Schenkel infiltrirt und zwar eitrig infiltrirt. Der Transport war ohne Berband ein sehr beschwerlicher und für bas Glied verlegender gewesen. Das Fieber des Berwundeten ließ eine praemische Infection vermuthen. Wir behandelten energisch das infiltrirte Glied, sedoch schon am 3ten Tage ftarb der Berwundete unter allen Erscheinungen der Praemie.
- A. S....., Musketier bes isten Bataillous, erhielt in berselben Schlacht eine Musketenkugel burch ben linken Oberschenkel, die den Knochen in seinem mittleren Dritttbeil zerschmetterte. Die Splitterung des Knochens war eine ausgebehnte. Wir machten die Amputation durch den zweizeitigen Circelschnitt. In den ersten Tagen schien der Stumpf eine gute Heilung zu versprechen, alsbald sedoch stellten sich heftige Schüttelfröste ein und die Pygemie setzte dem Leben schon am 30. April ein Ende.

Die Section ergab Gerinnungen in ber Eruralvene, metastatische Lungenabscesse, und eigenthumliche Infiltration ber Leber und Mil3 mit einer röthlich-

gelben, bunnen Jauche.

F. L..., Musketier bes Sten Bataillons, erhielt in der Schlacht bei Ibstedt (25. Juli 1850) einen Schuß in den rechten Oberschenkel, wobei der Knochen einen ausgedehnten Splitterbruch erlitt, und wahrscheinlich mehrere Arterienäste zerrisen wurden, benn der Berwundete kam anämisch ins Lazareth. Es wurde sofort die Amputation mit Vermeidung jeglicher erheblichen Blutung durch den einzeitigen Eireelschnitt gemacht; jedoch starb der Verwundete schon am 30. Juli unter zeitweise auftretenden Convussionen an Anämie.

Die Section ergab feine pathologische Veranberungen, als alle Zeichen ber Anamie.

F. B...., Nusketier des Sten Bataillous, erlitt in berselben Schlacht eine Zerschmetterung des linken Oberschenkels. Wir fanden bei wenig geschwollenen Weichtheilen einen ausgedehnten Splitterbruch im unteren Ditttheil des Femur und amputirten das Glied sofort durch den einzeltigen Circelschnitt. Schon gleich in den ersten Tagen traten Schüttelfröste ein, und der Stumpf sing an zu jauchen. Obgleich die Schüttelfröste fast 12 Tage ausblieben und der Stumpf sich zu bestern schien, machte die Phaeumie dennoch ihre Fortschritte, und unter phaemischen Blutungen des Stumpfes starb der Verwundete am 12. August.
Die Section ergab: Gerinnungen in der Cruralvene, metastatische Lungen-

Die Section ergab: Gerinnungen in der Eruralvene, metastatische Lungenabseeffe, beginnende Mustatleber, große matsche Milz; Senkungen der Jauche längst bem Anochen bis zum Trochanter. Von Anochenjauchung fand sich keine Spur.

Außer den obigen aus unfern Journalen entnommenen Krankengeschichten find von und noch 6 Kalle von Schenfelicuffen beobachtet, Die Der erbaltenden Methode unterworfen wurden. Leider find wir nur im Stande Diefelben fummarifc anguführen, da die Behandlung berfelben nicht von uns felbst geleitet, wenn auch fast täglich in Augenschein genommen wurde, und Die ausführlichen Bon diefen 6 Mallen find 3 Rranfengeschichten und nicht zu Bebote ftebn. gebeilt und 3 geftorben. Unter den Geheilten befanden fich 2 befcbrantte Splitterbruche an der Granze des obern und mittlern Dritttheils und ein ziemlich ausgedehnter Splitterbruch in der Mitte des Femur. Letterer war gleich anfangs mit fester Einwicklung in falfchen Strohladen behandelt und fpater in die Sagedorn Dzondische Streckmaschiene gelegt worden; er zeigte nach der Seilung die geringste Berkurzung. Unter den Gesterbenen war ein aussgedehnter Splitterbruch im mittleren Dritttheil, der consecutiv amputirt, an Bygemie starb, und zwei ausgedehnte Splitterbruche im oberen Dritttheil, Die bis zum dritten Tage nach der Schlacht in Privathänfern belegen, von Privatärzten oberflächlich untersucht und behandelt, mit ausgedehnter Jauchung und beginnender Praemie ins Lazareth transportirt worden waren; über deren unglücklichen Berlauf man fich alfo nicht wundern kann.

Schließlich muffen wir noch darauf aufmerksam machen, daß einzelne Splitterbrüche des Femur, deren Erhaltung man erzielte, von uns in den verschiesdenen Lazarethen, theils geheilt, theils in den verschiedenen Heilungsftadien begriffen, untersucht und beobachtet sind. Die nähern Angaben sind wegen mangeluder Krankengeschichten nicht möglich; gleichwohl dienten sie bei Bildung

unferes Urtheils über Diefe Anochenschniffe ale Unhaltspuncte.

C. Schußwunden des Kniegelenks.

1) Schuffwunden der das Gelenk umgebenden allgemeinen Bedeckungen.

Schußwunden dieser Art finden wir nur selten, da die das Aniegelenktreffende Augel in der Mehrzahl der Fälle Gelenkkapsel und Anochen gleichzeitig verlett. Nach Einwirkung von Musketenkugeln sind uns jedoch sowohl Brellund Streisschüffe als auch offene und röhrenförmig bedeckte Schußwunden zu Gesicht gekommen. Erstere hatten an den verschiedensten Stellen des Gelenkes ihren Sit; letztere sind nur von uns beobachtet, dicht ober- oder unterhalb der Aniescheibe (zwischen dem Tendo und der Haut), an der äußern Seite des Aniegelenkes und in der Fossa poplitäa, wo gleichzeitig die tieferliegenden Fascien, Sehnen und Aponeurosen, wenn auch mit Schonung der Kapsel ver-

letzt waren. Die Berletzung biefer tiefern Gebilde war niemals eine ausgedehnte, sie hatte in keinem Fall Abstokung der schnigen Gewebe zur Folge, sondern die Heilung erfolgte, wie bei jedem andern Schukcanal der Weichtheile. Ebensowenia waren Berletzungen der Gefäße und Nerven gleichzeitig vorhanden.

Die Seilung dieser Schußwunden war von der der gewöhnlichen Beichteilschiffe nicht verschieden. Rur in sehr seltenen Fällen ist eine secundare Affection der Gelenkfapsel von uns beobachtet, war dieselbe nun durch eine ursprüngliche Zerrung derselben, oder durch bis an dieselbe dringende Eitersfenkungen hervorgebracht. In solchen Fällen schwoll die Kapsel entweder in den ersten drei Tagen oder auch nach eingetretener Eiterung unter gelinder Schwerzhaftigkeit des Gelenkes mehr oder weniger bedeutend an, indem das Quantum der Synovia sich verwehrte. Diese Anschwellung dauerte mehrere Tage oder Wochen, verlor sich jedoch immer noch vor gänzlicher Heilung der Schußwunden, und blieb ohne Bedeutung für die Function des Gelenkes. Einen unglücklich verlausenen oder chronisch gewordenen Sydarthros dieser Art haben wir nie beobachtet.

In zwei Källen ift und eine Anschwellung der Rapfel, mahrscheinlich nach Berrung berfelben, vorgetommen, die man nicht mit bem Sydarthros verwechfeln darf. Sochft mahricheinlich beruhte biefelbe auf einem Bluterguß in die Kapfel. Ein Kall zeigte eine Schufwunde, beren Gingang an ber Mugenfeite bes rechten Rniegelenkes, Dicht hinter dem Cond. ertern., deren Ausagna an der Außenseite des Extenfor commun. eben por der Aniefcheibe mar. Die Gelenkfapfel mar gleich nach geschehener Berletzung angeschwollen, beutlich fluctuirend, und bei ben Manipulationen fühlte man ein eigenthumliches Crevitiren unter dem Finger, als ob man Bluteogaulum zerdrückte. Der Kapfelinhalt wurde nach und nach reforbirt, ohne daß eine Gelenkentzundung eintrat. Aehnlich war der zweite Rall, bei dem die Augel an der Innenseite dicht neben dem Ligamentum patella eingedrungen und an der Innenseite der Wade wieder herausgetreten mar. Auch bier war der Erguß und die Crepitation in der Rapfel deutlich; die Seilung ebenfalls ohne Gelenkentzundung; eine Communication ber Schufwunde mit der Kapfel war nicht nachzuweisen. Wir machen auf bas Borkommen folder Falle aufmerffam.

Die Behandlung dieser Bunden war die gewöhnliche; nur beim Auftreten des Hodarthros ift eine gelinde, örtliche Antiphlogose, Blutigel, Umschläge von Bleiwasser, Hautreize u. f. w. nothwendig. Außerdem muß man bei den Schuße canalen durch die Fossa poplitäa seine Ausmerksamkeit auf die sich etwa bildeneden Citersenkungen richten, und diesen keinen Spielraum lassen. Die dabei meistens eintretenden Contracturen der Flegoren verlieren sich von selbst nach geheilter Bunde, wo nicht, so ist methodische Bewegung, mit Dampsbädern verbunden, vollkommen zu deren Ueberwindung ausreichend.

2) Schufwunden der Gelenkfapsel ohne gleichzeitige Knochenverletzung.

hin und wieder wird bei Einwirfung der Mustetentugeln die Gelenktapfel, zu der wir auch die sogenannte Bursa extensorum rechnen, zugleich mit den Weichtheilen verlett. Solche Kapselwunden können direct oder indirect durch die Kugel hervorgerusen werden. Die directen Kapselwunden finden wir in der Kniekehle und zur Seite des Tendo der Extensoren oder des Ligamentum patellä, wohl die einzigsten Stellen, an denen die Kugel die Kapsel direct, ohne

gleichzeitige Anochenverletzung, aufreißen kann. Die indirecten Kapfelwunden, b. h. folde, die entweder durch die Eiterheerde in der Nachbarschaft erzeugt werden, oder bei denen die Rugel die Kapfelhäute nur contundirte und fo eine spätere Berschorfung und Abstohung hervorrief, diese Kapselwunden können freilich an allen Stellen des Gelenkes vorkommen, doch sinden wir auch diese hauptstächlich in den oben benannten Gegenden.

Bei allen Arten der Schußwunden werden solche Kapselwunden gesehn. Bei den Prells und Streifschuffen des Aniegelenkes tritt zuweilen, wenn die Kapsel in Mitleidenschaft gezogen wird, eine seeundare Deffnung derselben durch Berschorfung und Abstoßung ein, wie der Dr. Esmarch einen sehr hübschen Fall der Art in seiner Schrift "Neber Resectionen nach Schußwunden" mittheilt. Bei den offnen und röhrenförmig bedeckten Schußwunden sindet man auch die indirecten Kapselwunden, in der Mehrzahl jedoch die directen, wenn beide auch

im Allgemeinen felten.

Das Erkennen, dieser Rapselverlegungen ist bei der frischen Bunde nicht leicht. Nur in den Fällen maniscstirt es sich dentlich durch alsbald erfolgende Anschwellung des Gelenkes, durch sofortiges Ausstließen von mit Blut vermischter Synovia u. s. w., wo die Rapselwunde eine große ist und frei mit dem Schußseanal communicirt. Jedoch sind solche Bunden ohne gleichzeitige Anochenverlegungen wohl äußerst selten. Bar die Kapsel nur an einer kleinen Stelle aufgerissen und diese noch theilweise oder gänzlich verlegt, war nur eine Constusion und Mortisication der Rapselhäute eingetreten, so läßt sich dies in den ersten Tagen sehr selten diagnosticiren. Sier giebt nur der spätere Berlauf Aufschluß.

In den erften Tagen find feine Symptome der Gelenkverletzung vorhanden; Diefe treten erft ein, sobald der Abstoffungsproceg im Schukeanal im Fortfdreiten begriffen. Modann schwellt die Kapfel, gewöhnlich zugleich mit der Burfa der Ertenforen, an; das Gelent wird schmerzhaft; doch find die Schmerzen mehr fpontan, bei Bewegung des Gliedes vermehren fie fich nicht bedeutend. Dabei ift das Allgemeinbefinden, abgeschen vom Bundfieber, nicht wesentlich Der Sydarthros nimmt in den nächsten Tagen zu, und umfaßt man nun mit beiden Sanden das Gelenk, drückt die Rapfel allseitig zusammen, fo fließt Spnovia mit Blut und Giter vermischt aus den Schußöffnungen aus; man hat das ficherfte Beichen ber Rapfelöffnung. Gin felbstftandiges Ausflichen von Synovia findet bei der indirecten Kapfelverletzung und bei der directen, wenn die Deffnung nur flein war, nicht Statt; ift dies der Fall, fo fann man auf eine große Rapfelmunde, mehrentheils auf gleichzeitige Anochenverletzung ichließen. Wird die Rapfel durch Giterfenkungen in deren Rabe oder nach fehr langfamer Abstohung der aufange nur contundirten Saute erft frater geöffnet, fo treten diefelben Erscheinungen, nur fpater, ein.

Im glücklichen Fall heilen nun solche Kapfelwunden zugleich mit dem Schuße canal unter bleibender Anschwellung des Gelenkes, indem die Granulationen die Kapfelöffnung verlegen und bei der Bernarbung vollständig verschließen. Die Anschwellung des Gelenkes verliert sich nach vollendeter Heilung und schon wieder eingetretenem Gebrauch der Extremität. Dies glückliche Resultat darf man erwarten bei sehr kleinen Kapfelöffnungen, seien sie direct oder indirect, bei guter Constitution des Berwundeten, bei günstigen Lazarethverhältnissen und

einer richtigen und vorsichtigen Behandlung.

Wenn hingegen die Kapselwunde groß, so daß selbstständig die Synovia ausstoß, ist bei mäßiger Kapselwunde die Beichtheilverletzung der Art, daß fie einer langen und ausgedehnten Eiterung bedarf, ist die Constitution schlecht, das

Lazareth ein pygemifch inficirtes ober ftart belegtes, ober murbe in der Behandlung gefehlt, so ift ber Berlauf fast regelmäßig ein ungunstiger. Alle Symptome einer Gelenkentzundung bilden fich ftarter aus, die Anschwellung nimmt zu, die Schmerzen werden bohrend und ftechend, nur die Bewegung bes Belenkes bleibt in vielen Källen giemlich schmerzensfrei, weil die eitrig geworbene, fcmierige Spnopia Die Gelenkflächen übergieht und beren gegenseitige Reibung verhindert. Das allgemeine Reactionsfieber correspondirt mit der fortfchreitenden örtlichen Entzundung. — Rach und nach bildet fich die Synovia ju bunnem, übelriechenden Giter um, diefe flieft bei Druck auf die Rapfel aus ben Schufoffnungen reichlich aus, fammelt fich jedoch alsbald wieder in berfelben an. Es fangt Der Oberschenkel, feltner Der Unterschenkel au, fich zu infiltriren; Die Kranken flagen über Schmerzen im gangen Gliede, daffelbe fühlt fich beiß an, ift ftellenweise, namentlich eine Sandbreit oberhalb bes Belenkes, bei Druck in die Tiefe fehr fcmerghaft, man fühlt Barten zwifden den Mustelbundeln und Gebnen der Kleroren; die Saut ift vedematos, meiftens von natürlicher, zuweilen von erhfipelatofer Farbung. Das Allgemeinbefinden wird ichlechter, Das Rieber nimmt zu, bin und wieder treten leifes Frofteln oder ausgesprochene Schüttelfrofte und großer Collapfus des Rrafteguffandes ein. In wenigen Tagen fühlt man deutliche Aluctuation im Dber- ober Unterfchenkel, zuweilen in beiden zugleich; die gemachten Incifionen öffnen große Senkungsabscoffe, die febr tief liegend häufig den Anochen umspülen und ursprünglich vom Gelenk ausgegangen find. Richt felten zeigen fich gleich nach Deffnung Diefer Abfreffe alle Symptome der Eiterreforption und die Rranten gehn rafch ju Grunde. In der Mehrzahl der Falle ift der Oberschenkel theils von Giter theils von Serum und Exsudaten so infiltrirt, daß man teine gesunde Theile zum Amputationsstumpf mehr finden tann, und die Absetzung, wenn sie nicht schon viel fruher geschah, jest mit dem Tode durch Phaemie endet. - In einzelnen Fällen fann der Berlauf infofern ein gunftiger fein, ale Die Abfceffe nach der Deffnung beffern Giter liefern, fich mit Granulationen fullen und nicht höher langs dem Dberschenkel hinauffteigen. Derfelbe verliert somit feine Infiltration, die Beichtheile scheinen zu collabiren. Dafür macht hingegen der Eiterungsproceß im Belenk rafcheren Berlauf, die Anorvelüberguge ber Gelenkköpfe ftogen fich ab, diefe werden carios, man fuhlt bei der jest febr fchmerzhaften Bewegung cerpitirendes Geräufch. Der Rrante bietet alle Symptome des heftischen Riebers. Sier ift nur durch die fecundare Umputation Erhaltung des Lebens zu erzielen.

Bei der Section findet man in den Fällen, bei denen der Eiterungsproceß im Gelenk noch nicht zu der Höhe gekonimen, daß Caries der Gelenkslächen eingetreten, wo also mehr die Senkungsabscesse in den Oberschenkel zur Amputation zwangen, die Rapsel sammt der Bursa verdickt und mit trüben, slüssigem, gelblich grünlichen Eiter gefüllt; aus diesem haben sich sestere, eiterartige Exsudatmassen sowohl auf die innere Fläche der Kapsel, als auch auf die Knorpelüberzüge abgeseht. Letztere sind erweicht, lassen sich leicht mit dem Messer abschaben. Der Oberschenkel ist serös eiterig infiltrirt; zwischen den Muskelbündeln, namentzlich zwischen den Fleroren, in der Nähe der Gefäße, sindet man große Jaucheheerde, die den Knochen bis zum Trochanter hinauf umspülen können, und die meistens mit der Kapsel communiciren, sei es nun, daß diese in der Fossa poplitäa später vom Eiter durchbrochen wurde, oder daß sie ihren Inhalt aus der ursprünglichen Schuswunde in die Weichtheile des Oberschenkels entseerte.

Starb der Berwundete unter ben Erscheinungen der Bnaemie, so findet man die Sauptstämme oder Nebenafte ber Schenkelvenen, Die quer durch oder

122

an den Seitenwänden der Jaucheheerde verlaufen, in ihren Säuten verdickt, und mit frischen oder zerfallenen Gerinnungen angefüllt. Die innern Organe, naments lich die Lungen, bieten metastatische Absecffe in den verschiedensten Stadien dar.

War der Eiterungsproces im Aniegelenk weiter fortgeschritten, so sindet man gänzliche oder theilweise Abstosung des Auorpels, die Gelenkslächen sind rauh und die Auocheusukstanz selbst ist in größerer oder geringerer Tiefe, doch nie über einige Linien, von Jauche instltrirt. Um Oberschenkel findet man nicht selten alle Zeichen einer Abgränzung der Senkungsabseisse und diese selbstzeigen den eingeleiteten Heilungsproces.

Die Behandlung dieser Kapselwunden erfordert die größte Borficht und Entidiedenheit. Da die Diagnose bei ber frifden Berletung oft nicht ficher geftellt werden fann, fo ift man verpflichtet, jeden Schufcangt in Der Rnieaelenksacgend fo lange als einen die Rapfel penetrirenden angufeben, bis man fich vom Gegentheil überzeugt hat. Man muß fich des Sondirens und der Untersuchung mittelft des Fingers bei biefen Bunden enthalten, um nicht dadurch Capfelmunden zu erzeugen oder die vorhandenen zu vergrößern; das verlette Belenk muß vollkommen ruhig gelagert und forgfältig beobachtet werden. Sobald fich nun die erften Symptome der Gelenkentzundung, jumal eine leife Anschwellung der Rapsel zeigen, so verfahre man örtlich wie allgemein ftreng antiphlogiftifd, Aberlaß, Blutigel und namentlich Cisumfchlage; dabei vollkommne Rube des Gelenkes. War nun die Rapfelmunde eine fleine, die bestehenden Beichtheilverletzungen aunftig, Die Constitution Des Berwundeten sowie die Außenverhältniffe aut, fo kann man eine Seilung erwarten. Es wird die Siterbildung in der Kapsel verhütet, die Wunde, durch Granulationen verlegt, vernarbt endlich und das Gelenk behalt nur eine falfche Untblofe, die fich beim fpatern Gebrauch vollkommen verliert. Dies tritt jedoch nicht ein, sobald die Rapfelmunde gleich anfangs eine große mar, ober andere Berhaltniffe eine Citerbildung im Gelent bervorrufen. Aledann nutt gemeiniglich auch die strengfte Untiphlogofe nichts, fondern es ift eine Belenkvereiterung die Folge. In diesen Fällen nun kann man als lettes Mittel, um die Ertremitat zu retten, zu großen Ineisionen ins Aniegelent, fo daß an verschiedenen Stellen und in ausgedehntem Maage die Kapfel aefwalten wird, feine Ruflucht nehmen. Nur dadurch ift es möglich, den verheerenden Senkungen in den Ober- oder Unterschenkel vorzubeugen, indem man dem Eiter Abfluß zu verschaffen fucht, ehe er in der Aniefehle die Rapfel durch= bohrt und fid zwischen die Musteln ergießt. Dies Deffnen des Geleukes barf jedoch nur als ein Berfuch zur Rettung bes Gliedes angesehen werden, deffen Erfolg febr zweifelhaft. Entweder bengt man den Senfungen doch nicht vor, oder auch die mit Recht fo gefürchtete Deffnung des Kniegelenkes todtet durch rafche Eiterreforption oder droht durch Rrafteconsumption dem Leben Gefahr. Und baben diefe Incifionen beim Aniegelenk in keinem Kall genütt, jedoch haben wir sie theils nicht oft genug, theils zu fpat, bei ichon in Bildung begriffenen Oberschenkelsenkungen, angewandt, um ein endaultiges Urtheil fällen Dies Berfahren bedarf einer ausgedehnteren Brufung. zu können.

So viel jedoch halten wir uns auszusprechen berechtigt, daß man, sobald Eiterbildung in der Kapsel entstanden, sobald Eitersenkungen im Oberund Unterschenkel begonnen, keine Zeit mit den verschiedenen Rettungsversuchen mehr verlieren darf, sondern die sofortige Amputation des Oberschenkels allein das Leben zu retten vermag. Man amputire, so lange man noch einen nicht insiltrirten, von Senkungen durchzogenen Oberschenkel vor sich hat, und so lange noch nicht Phaemie oder der große Säfteverlust das Allgemeinbefinden alterirt. Man opfere nicht für die falsche Hoffnung, das Glied zu erhalten, das Leben des Berwundeten.

Es gilt also die Regel, bei den Kapselwunden durch strenge Antiphlogose, eventuell Incisionen ins Gesenk u. s. w., die Erhaltung der Extremität zu versschen, und erst als ultimum resugium sich der seeundären Amputation zuzuswenden. Unsern Erfahrungen nach würden wir hingegen keinen Arzt tadeln, der bei sicher erkannter ausgedehnter Kapselwunde allen, meistens unnügen, Erhaltungsversuchen und der doch erfolgenden secundären Amputation die soforstige primäre Amputation vorzöge.

Bir laffen einige Fälle reiner Rapfelwunden folgen, die einen glücklichen Ausgang nahmen.

- J. G. . . . , Musketier des 3ten Lataillens, wurde in der Schlacht vor Friedericia am linken Knie verwundet. Die Musketenkugel war an der Außenseite des Condylus eingedrungen, hatte ihre Richtung nach innen und oben genommen und stak bei der Aufnahme des Berwundeten ins Lazareth in der Bursa der Extensoren. Dieselde wurde sogleich durch einen auf sie geführten freien Einschnitt entsernt, die Schnittwunde durch Sutur vereinigt und örtlich fräftige Antiphlogose mit absoluter Ruhe des Gelenkes rerbunden angewandt. Die genähte Wunde wilte prima Intensione; die Schußössnung innerhalb 4 Wochen. Sine Entzildung des Kniegelenkes, eine geringe Ausschlung der Kapsel abgerechnet, trat nicht ein. Patient wurde mit einem vollsommen brauchbaren Gelenk entlassen.
- F. H. , Musketter bes bien Bataillons, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß am linken Knie. Die Kugel war dicht oberhalb ber Patella, quer unter dem Extensor communis weggegangen und hatte somit an zwei Stellen die Bursa geöffnet. Bei Anwendung einer fräftigen Antiphlogose war die nachfolgende Auftreidung der Gelenkfapsel nur unbebeutend; die Schußwunde selbst eiterte lange und bedeutend, es biseten sich an der Außenseite des Oberschenkels wehrere, nicht unerhebliche Eitersenkungen zwischen Haut und Fascien und Fascien und Muskeln, die ergiebige Einschnitte sowie sorgfältige Anwendung des Cataplasmata ersorderten. Jedoch ging die Heilung ohne weitere Gelenkassection ver sich. Die lange, swöchentliche, permanente Nuhe des Gelenkes hatte eine falsche Aushose zur Folge, die jedoch beim spätern Gebrauch und durch einige warme Bäder vollständig beseitigt wurde.
- A. L..., Musketier bes 8ten Bataillons, wurde in ber Schlacht bei Ibselet, 25. Juli 1850, am rechten Knie verwundet. Die Rugel war in die Aniekehle eingedrungen und am innern Nande der Patella ausgetreten, nachdem sie den innern Condulus umlaufen, ohne ihn verlent zu haben. Gleich in den ersten Tagen trat eine bedentende Anschwellung der Kapfel ein; nachdem sich der Schußcanal gereinigt, konnte man die Synovialflüsseleit bei allseitigem Druck auf die Rapsel aus den Schußössnungen ausdrücken. Es wurde das Gesenk vollkändig ruhig gelagert, örtliche Blutentziehungen gemacht und 14 Tage hindurch Eisblasen rund ums Gelenk gelegt. Dabei füllte sich der Schußcanal ziemlich rasch mit Granulation, so daß schon nach 12 Tagen das Auskließen der Synovia ausschiehr ker Bernarbungsproces ging in gewöhnlicher Weise vor sich und nach dessendung blieb nur mäßige Anschwellung der Kapsel, die erst wiederholten Hautreißen wich. Nach Swöchentlichem Lager erlaubten wir dem Patienten aufzustehn, und beim mäßigen Gebrauch schwand vie ansangs vorhandene Ansylose und Schwäche des Gelenkes.
- M. A...., Lieutenant im 6ten Bataisson, wurde in berselben Schlacht am linken Anie verwundet. Die Augel war von innern Condylns eingedrungen und in der Aniekeble ausgetreten. Der Condylus war von derselben nicht verlett, die Kapsel jedoch wahrscheinlich an der Aniekeuge ausgerissen, denn bei allseitigem Oruck auf der nicht unbedeutend angeschwollenen Gelenkfapsel floß Synovia aus der untern Schußöffnung. Auch hier erreichten wir durch örtliche Antipblogose, namentlich durch 4wöchenkliche Eisumschläge, verbunden mit absoluter Aube und ftrengem Regimen, Erhaltung des Gelenkes. Patient war 3 Monate ans Lager gesesselt, erhielt dafür aber auch eine brauchbare Extremität. Die entstandene Antys

lose verschwand nicht ganz vollständig, sondern die farke Flexion blieb noch ein Jahr später behindert. Beim gewöhnlichen Gange bemerkte man jedoch keine Steifheit des Aniegelenkes, fogar das Reiten und Tanzen war dem lebensluftigen jungen Manne moalich.

Schließlich führen wir noch den folgenden Kall an zum Beweise, wie unglücklich auch nur unbedeutende Rapfelverletzungen verlaufen, wenn ihnen anfange nicht die gehörige Aufmerksamkeit geschenkt wird, und fpater auf ihren Berlauf ein überfülltes, praemifc afficirtes Lazareth einwirft.

..., Marketender der 2ten Brigade, stieß sich aus Unvorsichtigkeit ein Brodmeffer bicht oberhalb bes rechten Aniegelenkes in die Burfa ber Ertenforen. Nach geschehener Berletzung wurde bie Bunde einfach verbunden, kalte Umschläge gemacht, jedoch berfelben weiter feine Aufmerkfamkeit geschenkt. Patient feste fein Geschäft fort, bis ihn große Schmerzen erst am 5ten Tage ins Lazareth trieben. Bei feiner Aufnahme mar das Gelenk stark geschwollen, der Ober- und Unterschenkel vedematos, fcmerghaft bei Drud; aus ber eiternden Stichwunde entleert fich Synovia. Allgemeinbesinden sehr herünter, lebhastes Fieber u. s. w. Jur Amputation konnte Patient sich nicht sogleich entschließen. Schon nach 2 Tagen trat unter sebbastem Frösteln ein intensiver Jeterus ein, und man konnte an einer phaemischen Infection nicht mehr zweiseln. Im Lazareth war die Phaemie herrschend. Alle Incisionen und antiphlogistische Mittel waren ohne Erfolg, der Patient starb schon am 11ten Tage nach gescheherer Verlehung unter allen Symptomen der Phaemie, die auch bie Section nachwies.

Schußwunden der Gelenkfausel mit gleichzeitiger Knochenverlegung.

Es ift auffallend, wie gablreich diefe Art der Knieverletzungen in den Lazarethen angetroffen wird; in den unfrigen gaben diefe die häufigste Beran-

laffung zur Oberschenkelamputation.

Bei den verschiedensten Formen der Weichtheilverletzungen finden wir auch die verschiedensten Arten der Knochenwunden, von Brell= und Streifschuß bis ju den ausgedehnteften Splitterbruchen. Um hanfigsten finden wir jedoch die Streifschüffe mit Absprengung eines mehr oder minder bedeutenden Knochenftucks, mit oder ohne gleichzeitige Fiffuren in das umgebende Anochengewebe. Sin und wieder werden auch die Condylen canalformig durchbohrt, oder von der in ihrer Mitte figenden Rugel nach den verschiedensten Richtungen auseinander gesprengt u. f. w. Der Condylus femoris, als der hervorragenoste Rnochen des Gelenkes, ift meistens Gegenstand der Berletzung, nicht felten jedoch wird der Condulus der Tibia allein von der Rugel getroffen, zuweilen die Condulen beider Knochen gleichzeitig. Berletzungen der Patella find uns nicht vorgekommen, abgefeben von einigen unwesentlichen und das Gelenk felbft nicht weiter beeinträchtigenden Streifschüffen ihrer oberen Fläche. Für die Bedeutung der Bunde, sowohl in Bezug auf das Gelent wie auf den Gefammtorganismus, ift es von keinem Unterschiede, welcher Condylus verlet wurde, die Belenkverletung bleibt unter allen Umftanden gleich gefährlich für die Extremität wie fure Leben, ja fogar der Grad der Anochenverletzung läßt hier kaum eine verschiedene Prognose zu. Es ift bier nicht so fehr die Ausdehnung der Berletzung als folde, sondern die dabei eingetretene Erschütterung des Anochens, die Gelenkverletzung an und für sich, der Einfluß derselben auf den Gesammtorganismus das Maafgebende. Alle Kniegelenfschuffe mit Berlegung der Kno= chen, fei diefe bedentend oder geringe, find für die Extremität immer, bei falfcher Behandlung fur das Leben nicht felten, gefahrbringend. Die Ausdehnung ber Anochenverletzung modificirt nur den Berlauf, das schließliche Resultat ift bei

allen daffelbe, Bereiterung des Gelenks mit Neerose der getroffenen Knochen, und dadurch nothwendige Amputation des Gliedes. Es kann aber auch der Tod bei verzögerter Amputation eintreten, entweder durch Kräfteconsumtion während der prosusen Siterung, oder durch Phaemie, sei sie nun durch das

Anochengewebe oder durch die Beichtheile der Nachbarichaft vermittelt.

Bei den Brell = und Streifichuffen der das Kniegelenk bildenden Knochen ift der Berlauf oft ein febr langfamer und versteckter. In den erften Tagen glaubt man es nur mit einer einfachen Rapfelverletzung zu thun zu haben. Das Gelenk ift nur wenig angeschwollen, Die Bewegung ift ichmerzensfrei, Das Allgemeinbefinden in gewöhnlicher Beife geftort. Reinigt fich der Schußeanal, fo findet jedoch fofort ein nicht unbedeutender Ausfluß der Synovia' ftatt, da bei vorhandener Knochenverletung die Rapfelwunde immer eine bedeutende fein Die Synovia wird bald eiterartig, Die Anschwellung des Gelenkes nimmt zu, fowie auch das allgemeine Fieber gewöhnlich einen für reine Beichtheil= verletung zu hoben und intenfiven Grad erreicht. Dies muß den Beobachter aufmerksam maden und ihn gur sofortigen Untersuchung ber Bunde mit dem Finger veranlaffen. Dadurch erreicht man denn auch fehr leicht Gewißbeit über die vorhandene Anochenwunde. Will man nun noch eine Erhaltung Des Gliedes versnichen, da die Anochenverletzung eben nicht fehr bedeutend erscheint, wendet man örtlich und allaemein fraftige Antiphlogose, namentlich Eisumschläge an, fo gelingt es allerdings ben Bereiterungsproces sehr in die Länge zu ziehn, es scheint manchmal sogar Besserung einzutreten und zu Soffnungen auf eine Seilung durch Anthlose Berechtigung vorhan-Man wird aber bald enttäufcht. Der Berjauchungsproceß macht den zu fein. unvermerkt feine Fortschritte; die Abnahme der Rapfelanschwellung beruht auf Erguß der eitrigen Synovia zwischen die Mustelbundel des Ober- und Unterschenkels, die abnehmenden Schmerzen auf Erweichung des Anorpels und Nachlag der Spannung des ligamentofen Apparates; nur zu bald schwillen Dberund Unterschenkel an, werden vedematos und verrathen fo die in Der Tiefe aebildeten großen Senkungsabsceffe. Das Allaemeinbefinden wird lebhaft in Mitleidenschaft gezogen, das Fieber febr ftark, continuirlich und aufreibend; nicht felten treten plöglich Schuttelfrofte bingu, die die ausgebildete Pyaemie begleiten, und man erkennt nun zu fpat den großen Wehler der gleich anfangs Die Untersuchung an der Leiche läßt die gange verfäumten Amputation. Bedeutung der Anochenverletzung erfennen. Man findet denfelben Befund wie bei den tödtlich verlaufenen ausgedehnten Rapsclwunden, nur mit dem Unterschiede, daß hier die äußere Knochenwunde freilich unbedeutend mar, daß aber die ganze-Medullarsubstanz des von der Augel getroffenen Condylus von der ichon oft erwähnten Anochenjauchung in den verschiedensten Stadien afficirt ist. Die beim Anschlag der Rugel stattgefundene Erschütterung war auch hier Urfache der innern Knochenjauchung.

Hierin ber hauptfächliche Grund, warum unbedeutende Anochenwunden der Condylen des Aniegelenkes mit den bedeutenden hinfichtlich der Beurtheilung und der daraus resultirenden Behandlung auf gleiche Stufe gestellt

werden muffen.

Bei den Knochenverletzungen ausgedehnterer Art, wo ganze Stücke von den Condylen abgesprengt wurden, wo dieselben canalartig durchbohrt sind, oder gar die Rugel im Knochen selbst noch steckt, ift der Berlauf im Wesentslichen derselbe, nur pflegt hier die Bereiterung rascher einzutreten, die Senkungen sich schnell zu bilden, die Knochenjauchung einen großen Umfang zu gewinnen

und alsbald Phaemie und zwar intensive Phaemie herbeizusühren. Rur in sehr seltenen Fällen tritt gleichfalls ein versteckter Berlauf und sehr protrahirter Eiterungsproces ein. In den Fällen, wo die Augel im Condylus steckte, ist es uns einmal vorgekommen, daß der Verwundete dieselbe ohne bedeutende Gelenkentzündung 4 Wochen lang im Condylus der Tibia trug, und alsdann erst die tödtlich verlausende Vereiterung eintrat. Dieser Fall wird unter den nachsfolgenden Krankengeschichten seinen Platz sinden. Die Diagnose ist bei den ausgedehnteren Knochenverletzungen selbswerständlich nicht schwer, und schon bei frischer Wunde ist ihr genaues Erkennen möglich, was für den Erfolg des einzig richtigen Heilversahrens, der Amputation nämlich, von großer Wichstigkeit ist.

Die Behandlung der Schußwunden des Aniegesenks mit gleichzeitiger Knochenverlegung ist eine fehr einfache und bei bedeutenden oder unbedeutenden Knochenwunden immer und unter allen Umständen dieselbe. Als unumfößliche,

regelmäßig zu befolgende Regel muß bem Militairarzt gelten:

jede Schußwunde des Aniegelenkes, bei der die dasselbe bildenden Anochen in irgend einer Weise innerhalb der Aapfel verlett worden, erfordert die sosortige Amputation.

Diefer Grundfat ift von altern und neuern Beobachtern aufgestellt worden und dennoch ift man immer und immer wieder barauf bedacht gewesen, folde Rnieschüffe mit Erhaltung der Extremität zu behandeln, und zur Seilung zu Kaft alle Beobachter führen Berfuche jur Beilung an, einige wollen fie fogar erzielt haben. Diefe wenigen glucklichen Resultate wollen wir, wenn auch nicht languen, weil uns dazu Die Berechtigung fehlt, fo doch als fo felten und als fo überaus glückliche, wohl mehr zufällige, bezeichnen, daß fie ficherlich bei einer wiffenschaftlichen Beurtheilung einer Behandlungsweife nicht in Betracht fommen konnen. Wir konnen nicht bestimmt genug davor warnen, folden Ginzelfällen Ginfluß auf seine Behandlung zu gestatten, sich dadurch von bem Grundfat abbringen zu laffen, jede Anochenverletzung des Aniegelenks zu amputiren. Wir finden es febr begreiflich und fprechen uns keineswegs von diesen oft begangenen Kehlern frei, daß man fich schwer, sehr schwer zur soforti= gen Amputation entschließt, da eben die Kniefduffe oft auf eine anfangs fo latente und fo wenig furmifche Beife verlaufen, und man immer mit Soffnungen auf Erhaltung bes Gliedes bingehalten wird. Auch wiffen wir recht mobl, daß man erft felbst die Erfahrung in verschiedenen Fallen gemacht haben muß, um zu der Ueberzeugung zu gelangen; daß doch nur die primäre Amputation Die einzig rationelle Behandlungsweise ift; jedoch scheint es uns jest an der Beit zu fein, diefen Grundfat in der Praxis festzuhalten. In den letten Veld= zügen haben wir danach gehandelt, und ce nicht zu bereuen gehabt.

Nothwendig ist die primäre Amputation in Folge der Erfahrungssätze, daß jede durch eine Augel hervorgebrachte Anochenwunde innerhalb der Kapfel eine Berjanchung des Gelenkes zur Folge hat, und diese dem verletzen Gliede immer, dem Leben nicht felten, Gefahr droht.

Ferner: daß die bei der Berletzung stattfindende Erschütterung des Knoschens innerhalb der ausgedehnten Substantia medullaris fast regelmäßig Knochensjauchung zur Folge hat, die, vorausgeseht auch, daß die Gelenkverletzung als solche heilt, doch dem Leben durch Phaemie ein Ende macht.

Endlich: daß alle, auch die verschiedenften Behandlungsweisen zur Erhale tung der Extremität erfolglos bleiben, und ichließlich doch zur Amputation fuhren,

man also nichts gewinnt, nur das Leben des Kranken durch die mit der Bögerung leicht eintretenden Gefahren, als Phaemie, Heftik, Unmöglichkeit einer fecundaren Amputation wegen Mangel an gefunden Beichtheilen u. f. w., aufs

Spiel fett.

Bir haben die leichten Knochenschuffe des Kniegelenks auf die verschiedenfte Beife zu behandeln verfucht; durch ftarke örtliche und allgemeine Untiphloagie, namentlich vermanente Eisumidlage; wir baben gang frubzeitig subeutane Incifionen ins Rapfelgelenk gemacht, um der jauchigen Spnovia Abfluß zu verschaffen, und deren Durchbrechen in die Muskulatur des Dberund Unterfchenfels zu vermeiden; wir haben, da diefe nichts halfen, das gange Belenk gespalten, Die vorhandenen Knochenfragmente entfernt, dem Giter und der Jauche gang freien Abflug verschafft - es hat une nichts geholfen, entweder ftarben die Rranken an durch Anochenjanchung oder Beichtheilphlebitis erzengter Pygemie, oder fie gingen durch Krafteconfumtion mabrend der brofufen Citerung ju Grunde, oder wir wurden folieflich doch zur feeundaren Umputation gezwungen, deren Refultate keineswegs den primaren gleichgestellt werden fonnten. Nur eine Operation, die Refection des Kniegelenkes, haben wir nicht verfucht, da uns nach den bis dabin bekannt gewordenen Resultaten Diefe Operation gefährlicher und ungunftiger erscheinen mußte als - Die Amputation. Bu Erperimenten Diefer Urt waren wir in unserer Stellung als Laga= retharzt nicht befugt, zumal, da wir unferer wiffenschaftlichen Ueberzeugung nach nichts von der Refection erwarteten. Db wir hier Recht oder Unrecht batten, muß die Bufunft lebren.

Wenn es auch gewiß richtig, jeden Anochenschuß im Aniegelent der primaren Amputation zu unterwerfen, fo kann dies doch nur dann gelten, wenn man sich mit positiver Sicherheit von der Knochenwunde überzeugt hat. Bei den Anochenstreifschuffen nun ift dies nicht immer leicht, da eine ergiebige Untersuchung mit dem Finger gleich in den ersten Tagen deswegen nicht ftatthaft ist, weil man dadurch die etwa vorhandene Kapselwunde vergrößert. Man ist also nicht felten gezwungen, erft einige Tage zu warten, die strengste Anti-phlogose anzuwenden und erst aus dem Berlauf die Wahrscheinlichkeit einer Knochenverletzung zu conftatiren. Nimmt die Gelenkentzundung zu, fangt die Synovia an eitrig zu werden, und zeigt fich eine leichte Anschwellung bes Dberschenkels verbunden mit heftigen Schmerzen bei Druck in die Tiefe zwischen deffen Muskelbundeln, wird das Fieber stärker u. f. w., so muß sofort genau untersucht und bei vorhandener Anochenwunde feinen Augenblick mit der Amputation gezögert werden. Man nehme feine Rucksicht auf das Bundfieber und das Allgemeinbefinden, es fei denn, daß ichon Phaemie eingetreten, fondern richte fich nur nach der Beschaffenheit des Oberschenkels, ob hier die Beichtheile an der Operationsstelle noch gefund, d. h. weder feros noch eitrig infiltrirt Ift dies der Fall, so muß allerdings durch große Incifionen, durch warme Rataplasmata erft eine gefunde, gute Eiterung eingeleitet werden, fonft ift die in infiltrirten Theilen gemachte Amputationswunde febr gur Erzeugung der Phaemie geneigt. Sind hingegen die Weichtheile noch gefund, so amputtre man fofort, man muß nie vergeffen, daß man eben durch die Amputation die Urfache der Störung des Allgemeinbefindens entfernt: wollte man eine Befferung deffelben abwarten, so wird in der Mehrzahl der Fälle eher Tod als Befferung eintreten. Dag der entzündlich fieberhafte Zustand des Kranken die Operation contraindicirt, ift eine Ansicht, die weder physiologisch zu rechtfertigen, noch durch Erfahrungen zu bestätigen ift, wie wir dies ichon an einem andern Orte ausgesprochen haben.

12

Somit wollen wir nochmals die Regel furz zusammenfassen und zur allgemeinen Beherzigung binftellen:

alle durch Schußwaffen hervorgebrachten Aniewunden, bei denen die Anochen innerhalb der Kapfel verlet worden, find primär zu amputiren. Man darf mit der Umputation nur zögern, wenn die Anochenverletung fich nicht fofort constatiren läßt, fondern erst aus dem spätern Berlauf feine Bestätigung erhalten muß.

Es muffen hier noch die Anochenverletzungen des Aniegelenkes ihre Erwähnung finden, bei denen die Augel die Anochen außerhalb der Kapfel traf, die erzeugten Anochenfissuren jedoch ins Gelenk hinein reichten.

Diefe Art der Gelenkverletung ift nicht gang felten, wenn auch lange nicht fo häufig, als man angenommen und anzunehmen geneigt ift. Bei Berschmetterungen des untern Dritttheil des Femur find folche Gelenkfiffuren febr felten, gemeiniglich finden die Anochensprunge ibre Begranzung in Der Granze zwischen Diaphyse und Epiphyse, was um so eber erwartet werden darf, je junger das verwundete Individuum ift. Es macht fich aledann noch die im Kötalleben vollständige Trennung diefer beiden Anochentheile geltend. Traf die Rugel jedoch den Condylus femoris selbst, oder wurde die Burfa ertens. zugleich mit verlett, so muß man Sprunge ins Gelenk erwarten. Bei den Splitterbrüchen des obern Dritttheils der Tibia find die Gelenkfiffuren, wenn auch im Allgemeinen felten, fo boch viel baufiger als bei Berletungen bes Wemur. Freilich begrängen auch hier die Fiffuren fich meift an der Demarcationslinic zwischen Epiphyse und Diaphyse, doch find Abweichungen bäufiger. Eraf die Rugel gerade die Scheidelinie oder den Condylus felbft, find Fiffuren ins Gelenk mit ziemlicher Sicherheit augunehmen. Burde das obere Dritttheil der Tibia von vorne nach hinten von der Rugel durchbohrt und zersplittert, find Belenkfiffuren feltener, als wenn die Angel mehr feitwärts, an der Innenoder Außenseite aufschlug und fracturirte. Es icheint, als ob bei Ginwirkung der Rugel in diefer Richtung ausgedehntere Splitterungen der Tibig vorkommen.

Die Diagnose dieser Gelenksisturen ist bei frischer Wunde nur dann zu stellen, wenn dadurch ein Stück des Condylus abgesprengt und beim Besühlen beweglich gefunden wird. Gemeiniglich sind indeh diese Fissuren sehr sein, am frischen Knochen kanm zu sehn, und lassen seine Abtrennung der Knochenparthie zu. Erst bei beginnender Jauchung und Eiterung fangen sie an zu klassen, indem die Medullarsubstanz zur Knochenjauchung übergeht. In dieser Beriode äuhern sie auch erst ihren nachtheiligen Einsluß aufs Gelenk; dasselbe geht in Berjauchung über und diese hat dieselben nachtheiligen Folgen, als wenn sie durch Knochenverlehung innerhalb der Kapsel hervorgerusen wäre. Der Zeitzaum, in der die Gelenkassection auftritt, ist ein verschiedener, ost früher ost später, je nachdem die Jauchung innerhalb der Knochenröhre schneller oder langsamer vor sich geht. Eine Heilung solcher Gelenksssschaft aus.

Bei der Behandlung dieser Gelenksissuren gilt die oben angegebene Regel in derselben Ausdehnung. Wird die Gelenksissur gleich ansangs erkannt, muß primär amputirt werden, wo nicht, sobald dieselbe sich durch die eintretende Gelenkassection deutlich manifestirt.

Bur Erläuterung zeichnen wir die folgenden Rrankengeschichten auf.

C. D. Musketier bes 9ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht bei Kolding (23. April 1849), einen Schuß ins linke Knic. Die Rugel war am innern Condylus ber Tibia aufgeschlagen und an ber innern Seite ber Wade bicht unter ber Anickehle fofort wieder ausaetreten. Bu Anfang war Allgemeinbefinden, wie örtliches Berhalten des Gelenkes jehr zufriedenfiellend, kaum eine Anichwellung bes Gelenkes zu bemerken, keine Schmerzhaftigkeit u. s. w. Erst am G-Sten Tage nach der Verwundung sing das Gelenk an anzuschwellen, die Wunden jauchten, entleerten eitrige Synovia, die Gelenkschmerzen wurden heftig, das Fieber nahm überhand, der Oberschenkel sing an zu insiltriren und zeigte in seiner Tiese Absceffe. Soon nach 24 Stunden nabmen biese Abscesse eine folche Ausbehnung an, daß bei ber angestellten Amputation im Oberschenkel fur ben Stumpf keine gang gefunde Weichtheile mehr zu erhalten waren. Während ber Beilung jauchte ber Stumpf fehr; es bilbete fich Pygemie und ein metaftatischer Abses im Bellge-webe ber Duse, glutgei aus, ber burch feinen Umfang balb nach seinem Durchbruch unter fteten Schuttelfroften bem leben bes Bermundeten ein Ende machte.

Bei der Untersuchung des abgesetzten Gliedes ergab sich ber Condylus internus von der Rugel getroffen und eine Fiffur erftrectte fich bis ins Gelenk hinein. Die

Anschlagstelle ber Rugel befand sich intra Capsulam.

Die allgemeine Section ergab: Pyaemie, Lungenabscesse in den verschiedensten Stadien; das Bellgewebe gwifden ben Glutaen war überall verjaucht, die Mustelsubstang felbst infiltrirt, migfarbig. Solche metastatische Abscesse in ber Glutaalgegend find uns breimal vorgekommen, und endeten immer mit bem Tobe. Gie waren ftets im Busammenhange mit ber allgemeinen pygemischen Infection.

- 5. A , Musketier des Iten Bataillons, wurde in derselben Schlacht am rechten Knie verwundet. Die Rugel stak im äußern Condylus femoris und batte dieser auseinandergesprengt. Die Amputation wurde sofort vorgenommen. Anfangs starke Jauchung des Stumpfes , Corrosion der Arteria semoralis, starke Blutung. Die Arteria wurde auf dem Schambeinast unterbunden. Rach der Unterbindung besserte sich die Secretion des Stumpses, und dieser heilte, wenn auch langsam, so doch vollfändig gut.
- 5. K...., Musketier des 9ten Bataillons, erhielt in derfelben Schlacht einen Schuß ins linke Antegelenk. Es schienen nur die Weichtheile der innern Fläche des Gelenkes getrossen zu sein. Patient befand sich in den ersten 8 Tagen so gut, daß wir die reine Weichtheilverlehung außer Zweifel stellten. Am 9ten Tage jedoch entleerte sich beim Verband und nach erfolgter Reinigung des Schuß-canals eine Menge klarer Synovia aus der Eingangsössnung des Schuß-canals eine Menge klarer Synovia aus der Eingangsössnung des Schußeanals. Beim Eingeln mit dem Finger sühlte man am Rande des Condylus internus semoris, da wo die Capsel inservit, eine entblößte Anochenselle von der Größe eines Silbersechsers. Das Knie wurde nun undeweglich auf Schienen gelegt, und örtlich und allaemein strena autsvhlogistisch verkapren. Doch ohne Erfola. Die Gelenkentzungeres. Das sinte wurde nan interventitg auf Schetten gelegt, und brillig und allgemein ftreng antiphlogistisch verfahren. Doch ohne Ersolg. Die Gelenkentzündung ein, Oberschenkungen bildeten sich, das Allgemeinbesinden kam herunter. Es wurde am Oberschenkel amputirt. Dem Patienten wurde so das Leben erhalten, obgleich er eine berandlich Erkolten.

pygemische Insection durchzumachen hatte.
Die Section des abgesetzten Gliedes ergab: Gelenk mit Eiter gefüllt, Knorpelüberzüge erweicht, Kapsel in der Kniekeble durchbrochen und communicirend mit den Abselsen in den Ober- und Unterschenkeitengekein.
Der Condylus senwords an ber bezeichneten Stelle rauh, ein wenig miffarbig. Beim Durchfagen zeigte seine Substantia mebullaris bie ausgebildeteste Knochenjauchung.

R. N. , Mustetier bes 7ten banischen Bataillous, murbe in berselben Schlacht verwundet. Die Rugel mar an ber Außenseite bes linten Kniegelenkes eingebrungen und stedte mahrsweinlich in der Kniekehle. Gleich in den ersten Tagen schwoll das Gelenk an und infiltrirte sich der Unterschenkel. Der untersuchende Kinger ließ wegen Verlegtseins des Schußeanals keine bedeutende Anochenverletzung fühlen; obgleich wir sie vermutheten. Da der Oberschenkel von jeder Jufiltration frei blieb, wir also zur Amputation gesunde Theile behielten, wollten wir Erhaltung ber Extremität versuchen, und es auf eine secundare Amputation ankommen laffen. Wir machten große Incisionen in ben Unterschenkel und in bie Kniekelle; entleerten so den Siter und ertrahirten aus der Aniekeble die Augel. Dabei wurde die Gelenkentzündung energisch bekämpft, die Kapsel selbst durch das Messer geöffnet. Ansangs schien ein Nachlas der Entzündung und Besserung des Allgemeinbesindenseinzutreten. Nach 5—6 Tagen jedoch trat plöplich Jauchung der Bunde einzutreten. Nach 5—6 Tagen jedoch trat plöplich Jauchung der Bunde ein aus Allgemeinbesinden wurde schlechter, das Fieder sehr lebhaft, der Oberschenkelsing au zu infiltriren, und zwang uns zur sofortigen Amputation. Schon am Tage nach derselben Schüttelfröste und schon am 12. Mai trat der Tod unter allen Erscheinungen der intensiven Pygaemie ein.

Die Untersuchung bes abgesetten Gliedes ergab — Bereiterung bes Gelenkes, — Absplitterung bes äußern Condylus Hemoris, boch in geringer Ausbehnung. Auf ber Durchschnittsfläche zeigte er jedoch weit vorgeschrittene Knochenjauchung. In

ber Schenkelvene fanden fich fcon eitrige Gerinnungen. -

Die allgemeine Section zeigte metastatische Lungenabseesse — Lever = Milz = und Nierenabseesse.

A. H., Musketier bes Iten Bataillons, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß burch bas obere Drittheil bes rechten Unterschenkels. Die Kugel war bicht unter bem Aniegeleuk eingebrungen und in ber Aniekesse wiederum ausgetreten. Sie war zwischen Tibia und Capitulum Fibulae durchgebrungen. Nach der ersten Untersuchung glaubten wir das Gesenk unwerlegt, da man nur das zerschmetterte Köpschen der Fibula fühlte. Der Verlauf schien unsere Diagnose zu bestätigen. In den ersten Sagen war keine Spur einer Gelenkentzündung vorhanden, obgleich die Sierung schon vollfändig eingeleitet und die Splitter der Fibula erstrahirt waren. Im 10ten Tage inder stellte sich die erste leise Anschwellung der Aniekapsel ein, und jest ging unter sehr lebhaftem Fieder die Bereiterung des Kniegelenks vor sich. Wir amputirten jedoch das Glied sofort, und so kam der Kranke bei gut heisendem Stumpke mit dem Leben davon.

Das abgesette Glieb zeigte beginnende Eiterung des Gelenkes und eine Fissurbes Condylits der Tibia die ins Gelenk hinein. Die Kugel hatte seitwärts und kräftig gegen die Tibia angeschlagen. Beim Durchsägen des Condylits war in der Marksubstanz die schon ziemlich weit fortgeschrittene Knochenjauchung aussallend. Ihr war wohl der so plöpliche und rapide Verlauf der Gelenkvereiterung zuzuschreiben.

- B. G...., Jäger im 4ten Jägercorps, erhielt in ber Schlacht vor Friedericia, 6ten Juli 1849, einen Schuß in die linke Aniebeuge. Die Augel staf im Aniegelenk an der Innenseite der Anieschele, nachdem sie den Condylus Femoris zerichmettert hatte. Es wurde sofort der Oberschenkel amputirt. Während der Seilung wurde Patient von der damals im Lazareth herrschenden Pygemie ergriffen, überstand dieselbe jedoch und kam nach langem Leiden und ansgedehnter necrotischer Albswung des Femur mit dem Leben davon.
- S. S....., Musketier bes 3ten Bataillons, wurde in berselben Schlacht ins linke Kniegelenk geschossen. Die Kugel war 1½ Zoll unter dem äußern Condylus der Tibia eingedrungen, und steckte in demfelben fest. Wir exstrahirten sie sosorigen Amputation. Das abgesette Glied zeigte die Richtigkeit der Diagnose, und der Condylus Tibiae ließ zugleich die große Zerstörung, die durch die Erschütterung in der Markmembran entstanden, deutlich sehen. Die ganze Medullarsubstanz war wie mit Blut ausgegossen, und in der Umgebung dieses Mutertravasats von einer schmutzig bellrothen Färbung umgeben, die Zeichen der schon beginnenden und später in Jauchung übergebenden Offeitis.

Patient erlag ber im Lagareth berrichenden Pnaemie, die ihn bei gut eiternbem Stumpf übersiel, nachdem bie Amputationswunde fich vorber mit einem abziebbaren,

eroupofen Ersubat bedeckt batte.

A. T....., Musketier des 5ten Bataillons, erhielt in derselben Schlacht einen Schuß in das linke Aniegelenk. Der Verwundete wurde in das Lazareth zu Beile gebracht, und erst am Zosten Juli in unser südlicher gelegenes Lazareth zu Christiansfeld translociet. Die Schußwunde auf dem innern Condylus der Tibia war beinauf ichon verheilt, von der Rugel nichts zu entbecken; nach Angabe des Patienten sollte sie gleich nach dem Schusse wieder herausgezogen oder gefallen sein. Das Gelenk befand sich in Flerion, bei Oruck sehr geringe Schuerzhaftigkeit, leise Anfetreibung der Kapsel. Wir nahmen eine chronische Entzündung des Gelenkes an,

durch die nahe Schußwunde bervorgerusen, hielten den Knochen für contunditt, konnten es jedoch nicht nachweisen, da der schon verheilte Schußeanal jedes Sondiren verhinderte. Am 4ten August bektige Schnerzen eine Handbreit oberhalb des Kniegelenkes im Oberschenkel, geringe Auschwellung desselben, und gang in der Tiese undentliche Fluctuation zu fühlen. Tiese Incisionen bis auf den Knochen entleerten den Senkungsabseeß, durch wiederholte Incisionen ward dem Eiter stetig Absus verschafft. Wir hossten das Glied zu erhalten, da wir die Knochenzerstörung der Tibia, wie sie sich hater berausssellte, nicht wissen konnten. Das Allgemeinbesinden, das während der Eiterung sehr mitgenommen-wurde, wie die örtliche Beschaffenbeit der Abseesse schien sich zu bestern. Am 16ten August indes instilltrirte sich plöglich auch der Unterschenkel und an der Innenseite vom Schußeanal aus gemachte Incisionen ließen große Eitersenkungen entdecken, wie wir auch durch diese den zerschmetterten Condulus Tidia sichsten. Das Allgemeinbesinden des Kranken hatte sehr gelitten, das continuirliche und lebhakte Fieder ließ uns nichts Gutes vermuthen, und während wir am Bette die Amdutation, wenn auch mit ungünstier Prognose, beschlossen, trat ein bestiger Schittelfrost ein, der dieselben zu Erunde.
Der Kranke ging schon nach 2 Tagen an der intensischen Pygemie zu Grunde.

Die allgemeine Section ergab wieder Erwarten die innern Organe als gefund, nur die Lungen waren mit metastatischen in dem ersten Stadio besindlichen Absecessen durchstreut. — Die Untersuchung des Beins ergab indeß: gänzliche Bereitersterung des Aniegelenks; die Augel fat im Condulus Tibiae tief eingekeilt, der Condulus war auseinander getrieben, so daß sich Fissuren nach den verschiebensten Richtungen vorsanden. Im Innern des Condulus war keine Anochenjanchung, daher auch der so sehr langsame und aufangs ganz günstige Verlauf. — Dagegen fand man in den Weichtheilen des Obersud Unterschenkels Entzündung der Lymphgefäße und Venen im ausgedehntesten Maaße, die sogenannte eitrige Infiltration.

Hätte man ben Verwundeten gleich nach geschebener Verletung amputirt, so würde man ibn wahrscheinlich am leben erbalten haben. Die Knochenverletung nußte sich bei frischer Gunde, oder beim ersten Eintritt der Eiterung constatiren lassen. Daß wir bei schon verheilter Bunde nach fast Iwöchentlichem Woblsein und nur unbedeutender Gelenkentzündung von der vorhandenen Ansdehnung der innern Zerstörung keine Abnung baben kounten, wird man begreislich sinden; ebenfalls, daß wir bei eintretender Gelenkvereiterung nicht sofort amputirten, sondern die Erbaltung versuchten. Dieser Fall beweist inder erident, daß man jede Knochenversetung im Kniegelenk primär amputiren muß; alse Besserung ist nur scheinbar, alse Hosstung auf Erbaltung des Gliedes ist nur eine eitse.

.., Unterofficier im 13ten Bataillon, erhielt in der Schlacht bei Idftebt, 25. Juli 1850, einen Schuß ins rechte Anie. Der Verwundete batte einige Monate vor ber Schlacht an Belentwafferfucht beffelben Anies gelitten, die ihren Urfprung von einer Zerrung ber Gelenkbander in Folge eines Sprunges herleitete. Demnach war immer eine Schwäche des Gelenkes geblieben, die jedoch ben Soldaten nicht abhielt ber Schlacht beignwohnen. Gleich zu Anfang bes Gefechts traf eine Rugel bas schwache Rnie. Dieselbe war eingebrungen gerade auf bem Röpfchen ber Fibula und gur Seite bes Ligamentum Patella wieber ausgetreten bicht neben ber Tuberositas Tibiae. Die Fibula wie Tibia war verlett; ob die Rapsel geöffnet ließ sich nicht bestimmen. Wir versuchten bie Erhaltung bes Gliebes, ba und bie Deffnung bes Belenkes unficher und die Anochenverlegung nicht bedeutend erichien. Der Berlauf rechtfertigte unfere Unficht. Bei anhaltenben Gisumichlagen ichwoll bie Rapfel freilich etwas an, es entfeerte sich jedoch keine Synopia aus der Schuffmunde, das Gelenk schien nur in dem Zustand der schon frisber vorhandenen chronischen Entzündung zurückversetzt zu fein. Es erfolisten sich mehrere Stücke der Tibia und Fibula, die Bunde heilte langfam aber vollftandig. Das Gelent felbft wurde erhalten, ce blieb eine gelinde Rapfelanschwellung, eine partielle Steifheit, boch trat Brauchbarfeit bes Gliebes ein.

Dieser Fall könnte gesten für einen glücklich geheilten Anochenschuß bes Aniegelenks; wir fübren ihn beshalb au; sind aber ber festen lleberzeugung, daß das Gelenk selbst burch ben Schuß nicht gelitten hatte, daß die Entzündung besselben nur auf Rechnung ber schon früher bestandenen und jeht recidivirten chronischen Kapselentzundung zu bringen war.

Hoseteter bes Sten Bataillons, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß ins rechte Kniegelenk. Die Kugel war in ber Höhe bes äußern Conbylus Femoris etwas von hinten her eingebrungen und an ber Außenseite ber Patella wieder ausgetreten. Man fühlte den Condylus Femoris sowie die Patella gerschmettert. Da die örtliche wie allgemeine Reaction in den erften Tagen unbesteht für Kantikution der Paramyschen eine Condyluster der Constitution der Paramyschen die Kantikution der Paramyschen der Verlagen unbesteht. veutend, die Constitution des Verwunderen eine sehr gute, beschloß man die Erhaltung des Gliedes zu versuchen. Starke Antiphlogose, permanente Eisumschläge wurden angewandt. Nichts besto weniger tried die Kapsel an, zeigten sich die Anfänge wurden angewaller. Ande veie verleicher kiebe bie Aufgele un, zeigten fut die Anfange der Oberschenkelsenkungen u. f. w. Wir machten sofort große Ineisionen, die theils die Selvengen im Oberschenkel öffneten, theils die Gelenkungen und Bänder auf beiben Seiten vollständig trennten. Das Gelenk war vollständig geöffnet, lag frei da, alle losen Anochenkuse des Condylus wie der Pubella wurden entfernt. Nun var, alle toten andogenfinder des Sondenstals wie der Pavella warden einserntt. Min wurde die Wunde wie jeder andere Knochenschuß bekandelt. — Anfangs schien sich die Sache günstig gestalten zu wollen. Die Siterung wurde besser, das Fieber ließ nach und das Allgemeinbesinden besserte sich. Trot der frei liegenden Anochenswunde, trot wiederholter Einschnitte hinderte man die Senkungen in den Oberund Unterschenkel nicht; es trat Jauchung der Bunde, lebhastes Fieber, Schüttelfros, kurz alle Symptome der Phaemie, ein, woran Patient nach 14 Tagen zu Grunde ging.

Die allgemeine Section ergab die innern Organe gefund; es maren noch keine pnaemischen Metastaften eingetreten. — Das betreffenbe Gelenk bingegen zeigte Maceration aller Gelenkbander, Necrose ber getroffenen Knochen, und im Innern berfelben bie fconfte Anochenjauchung, bie fich fogar in bie Robre bes Femur boch

binauf erstrecte.

C. B....., Säger im 3ten Jägereorps, erhielt in berfelben Schlacht einen Schuß ins Kniegelenk. Die Kugel mar bicht oberhalb ber Rundung bes innern Conbulus Remoris eingebrungen und eben über bem außern wieber ausgetreten. In ben erften Tagen blieb bas Gelenk obne alle Entzünbungserscheinungen, und wir hofften, daß die Rugel um das Gelenk burch die Aniekehle berumgelaufen fei, ohne Rapfel und Knochen zu verleten. Am 12ten Tage trat jedoch eine geringe Auschwellung ber Kapfel ein. Gine nun angestellte forgfältige Untersuchung mit bem Finger ließ eine Knochenverletung nicht entbeden. Wir blieben alfo bei unserm antiphiogistischen Berfabren, namentlich bei ben Eisumicklägen, zumal ba weber Ober- und Unterschenkel sich infiltrirten. Rach einigen Tagen nahm bie Auschwellung der Gelenkfapfel unter heftigen Schmerzen ju; um einem Durchbruch ber Rapfel und einer Sentung gwifchen bie Dberfchenkelmusteln guvorzukommen, öffneten mir bie Rapfel subeutan mit bem Tenotom und ließen bie bunne boch noch flare Synovia ab. Die Stickwunde beilte prima Intentione; der Kranke füblte Erleichterung. Doch schon nach 3 Tagen war die Anschwellung der Kapsel eben so groß, ein abermaliger subcutaner Ginftich ließ und bie Synovia eiterartig erfcheinen. eth abermaliger subelitaner Einstell sies die Synovia etterarig erscheinet. Wir schlugen bem Patienten die sosorige Amputation vor. Sie wurde verweigert. Da eine abermalige Untersuchung mit dem Finger wohl eine Kapsel- aber keine Kuochenverlezung sühlen ließ, so wollten wir den Patienten nicht weiter überreden, und sahen der Sache noch einen Tag zu. Plöglich trat ein heftiger Schüttelfroße ein, der sich am selben Tage dreimal wiederholte. Jest sing der Oberschenkel an zu insiltriren, es bisoeten sich mehrere doch nicht bedeutende Senkungen aus. Die Schüttelfrösse blieben bei, und Patient starb 3 Tage nach dem ersten Eintritt derfelben an Vvaemie.

Die Untersuchung bes Gelenkes ergab nun Angefülltsein ber Rapfel mit eitriger Synovia, die Anorpelüberzüge maren erweicht, die Senkungen in ben Oberschenkel nicht bedeutend; jeboch waren die beiben Condylen leicht von der Rugel gestreift, bie Streifftelle mar taum rauh angufühlen, und fo bem untersuchenden ginger entgangen. Beim Durchfägen ber Conbylen zeigte sich bie mabre Tobesursache, eine verbreitete und in ber Entwicklung sehr fortgeschrittene Knochenjauchung, bie sich bis über bie hälfte bes Femur in bessen Markhöhle hinauferstreckte.

Wir haben hier größtentheils Rrankengeschichten angeführt von Aniegelenkschüffen, deren Erhaltung man versuchte, und dies absichtlich, um evident zu beweisen, einen wie schlechten Ausgang solche Versuche nahmen, entweder trat der Tod durch Bygemie oder die fecundare Amputation ein. Wir könnten diefe Fälle noch durch andere vermehren, und namentlich noch die Fälle anführen, wo die primäre Amputation fogleich vorgenommen wurde, und gute Resultate lieferte; Resultate, die noch günstiger lauten würden, wenn nicht die Oberschenkelamputationen an und für sich in belegten Lazarethen so schlechte Resultate lieferten. Wir halten jedoch die Aufsührung dieser Fälle für überstüffig, da die ungünstigen Resultate, welche die Erhaltungsversuche gaben, genugsam zeigen, wie sehr diesselben zu verwersen.

D. Schußwunden des Unterschenkels.

1) Schufwunden des Unterschenkels ohne Anochenverlegungen.

Unter den Schußwunden des Unterschenkels trifft man die reinen Beichstheitverletzungen häufig an; doch überwiegt ihr Borkommen das der gleichzeitigen Knochenverletzungen nicht, man wird ungefähr das richtige Berhältniß treffen, wenn man annimmt, daß die Hälfte aller Unterschenkelschüffe nur die Weichtheile verletzt.

Die verschiedenen Arten der Schußwunden kommen auch am Unterschenkel vor, sie betreffen meistens nur eine, hin und wieder beide, untere Extremitäten zugleich. Unserer Erfahrung nach haben dieselben nichts Bemerkenswerthes darzgebeten, welches durch die Form und anatomische Beschaffenheit des Unterschenskels hervorgerusen wäre, sie fallen daher mit den Schußwunden der Weichtheile an andern Körpergegenden zusammen, und wir haben auf den allgemeinen Theil zu verweisen.

Bemerken wollen wir nur, daß die Schußwunden des untern Dritttheils, wo Schnen und Fascien sich anhäusen und leicht verletzt werden, zu Eitersenkungen geneigt sind, um so mehr da die Eiterung und der Abstoßungsproceß dieserschnigen Gewebe längere Zeit erfordert. Ferner können gleichzeitige Nervensverletzungen häusig die heftigsten neuralgischen Erscheinungen hervorrusen, ohne jedoch, so viel wir beobachtet, jemals Tetanus oder Trismus im Gesosge zu haben. Die Gesähverletzungen sind äußerst selten, man findet alsdann fast immer die Anochen verletzt. Sie erfordern die Unterbindung der Femoralis im Trigosnum des Oberschenkles; Abbindung der verletzten Arterie selbst, oder auch der Arteria poplitäa bieten keine hinreichende Sicherheit.

Berlauf, Heilung und Behandlung diefer Schußwunden find die gewöhnlichen. Für die Function des Unterschenkels bleiben sie meist ohne Folgen, es sei denn, daß bedeutende Nervenäste abgeriffen, oder daß durch grobes Geschüß solche Substanzverlüste hervorgebracht wurden, daß deren Narbencontraction der Muskularbewegung sväterbin Eintracht thut.

2) Schufwunden des Unterschenkels mit Anochenverlegungen.

Guthrie hat vollkommen Recht, wenn er als einen Grund der feltenen Unterschenklamputationen anführt: "daß die Zerbrechung der Anochen am Unterschenkel weit handlicher, und die Zerstörung in der Regel weniger ausgedehnt als am Oberschenkel ist." Freilich sind die Anochenschüsse des Unterschenkels uoch immer gefährlich genug, sicher die gefährlichsten von allen, die an den verschiezdenen Theilen der Extremitäten vorkommen, den Oberschenkel ausgenommen, doch sind sie mit diesem keinesweges auf gleiche Stufe zu stellen. — Um die Anochenschüsse des Unterschenkels sedoch richtig und nach allen Seiten hin sorgfältig beurtheilen zu können, ist es nothwendig nicht nur die einzelnen Anochen getrennt, sondern auch die einzelnen Theile dieser wiederum für sich zu betrachten, und dann erst die gleichzeitigen Berletzungen beider Anochen anzusühren.

1) Schußwunden der Tibia. Die Berlegungen dieses Knochens sind es, die die Schußwunden des Unterschenkels gefährlich machen. Sie sind indeß sowohl ihrer Ausdehnung wie ihrem Sige nach verschieden, und diese Ber-

ichiedenheit bedingt ihre Beurtheilung.

Der Ansdehnung nach unterscheiden wir Schußwunden der Tibia ohne und mit Fractur derselben. Die Anochenversetzungen ohne Fractur stellen sich dar als Streif- und Prellschüsse, als Absplitterung größerer oder kleinerer Anochenstücke, mit oder ohne Fissuren in die Anochenmasse, als canalartige Durch-bohrungen u. s. w. Alle diese verschiedenen Anochenverletzungen, sie mögen ihre Stelle am Schienbein haben, wo sie wollen (vorausgesetzt daß die Gelenke frei bleiben), sind an und für sich weder der Extremität noch dem Leben gefährlich. Sie werden dies nur durch Complicationen im Berlauf, als durch auf gleichzeitige Gefäßverletzungen beruhende, nicht zu stillende Blutungen, durch die verschiedenen Institationen des Unterschenkels, durch Phaemie, sei sie durch die Benen der Weichtheile oder durch innere Anochenjauchung vermittelt, und endlich durch ausgedehnte Necrose des Anochens, und dadurch bedingten für das Leben gefährlichen Sästeverlust.

Somit indiciren alle Berlegungen der Tibia ohne Fractur nic = mals die primäre Umputation. Nurwährend des Berlaufes eintre = tende Complicationen können zur fecundären Umputation zwingen.

Die Schußwunden der Tibia mit Fractur derselben mussen in reine Brüche, beschränkte und ausgedehnte Splitterbrüche getrennt werden. Die reinen Brüche sind sehr selten und uns nie vorgekommen. Die beschränkten Splitterbrüche sind bie häusigsten und gewöhnlichsten. Wir verstehn unter diesen solche Brüche, bei denen die Splitterung nicht so ausgedehnt, das durch Wegnahme der losen und halbsesten Splitter eine Lücke in der ganzen Dicke der Knochenröhre entsteht. In der Mehrzahl der Fälle kommen sie vor im untern und obern Drittheil der Tibia, da hier das Ueberwiegen der Medulstarsubstanz der Splitterung Gränzen seht. Hin und wieder sindet man sie auch im mittleren Dritttheil. Die ausgedehnten Splitterbrüche, d. h. solche bei denen die Wegnahme der Splitter einen Substanzverlust in der ganzen Dicke der Knochenzöhre seht, sind wiederum seltner und meistens im mittleren Dritttheil der Tibia anzustreffen; doch kommen sie ebenfalls an dem oberen und unteren Dritttheil vor.

Dem Site nach unterscheiden wir Schußwunden der Tibia im oberen, mittleren und unteren Dritttheil. Für die Knochenwunden ohne Fractur ist der Sit derselben unwichtig, wie wir schon erwähnt, sie lassen immer Erhalstung des Gliedes zu. Anders ists aber bei den Knochenwunden mit Fractur;

hier ift der Sit fur die Amputationsfrage oft allein entscheidend.

Die reinen Fracturen, sie mögen nun im oberen, mittleren oder unteren Dritttheil Plat greisen, lassen wohl ohne Ausnahme Erhaltung des Gliedes zu. Die beschränkten Splitterbrüche im mittleren Drittheil der Tibia dürsen der primären Amputation nicht unterworsen werden, man muß die Erhaltung versuchen und es auf die secundäre Amputation ankommen lassen. Die beschränkten Splitterbrüche im oberen und unteren Dritttheit sind ebenfalls nur einer secundären Amputation unterworsen, wenn sie nicht mit Fissuren in die benachbarten Gelenke verbunden sind. Man kann die Gelenksissuren erwarten, wenn der Splitterbruch oberhalb oder auf der Gränze zwischen Epiphyse und Diaphyse fällt; fraglich ist es, wenn er unterhalb dieser sich besindet. Die ausgedehnten Splitterbrüche im oberen und unteren Dritttheil erfordern immer die primäre Amputation, da immer das Gelenk in den Splitzerfordern immer die primäre Amputation, da immer das Gelenk in den Splitzerfordern immer die primäre Amputation, da immer das Gelenk in den Splitzerfordern

terungsproces hineingezogen ift. Findet man sie im mittleren Dritttheil so ist der Regel nach ebenfalls die primäre-Amputation zu machen; nur sehr günstige Berhältnisse, als gute Constitution des Berwundeten, leichter Trausport desselben, gute Lazarethverhältnisse, große und freie Weichtheilwunde, scharfe Begränzung der Splitterung u. s. w., konnen den Erhaltungsversuch rechtsertigen. — Gewöhnlich ist jedoch die seeundare Amputation die unausbleibliche Folge.

Der Berlauf und Heilungsproceß der Verletungen der Tibia ist nicht abweichend von der der andern Knochenschüsse. Die Brell- und Streisschisse werden während ihrer Heilung faum von den gewöhnlichen Schuswunden der Beichtheile unterschieden. Nur bei starken Prellschüssen des Schienbeins ist von uns die durch Erschütterung des ganzen Knochens in der Substantia medullaris sich entwickelnde Knochenjauchung mit rasch folgendem Tode durch Phaemic beobachtet, wie wir einen solchen Fall in den nachfolgenden Kraukengeschichten anführen werden. Die Knochenwunden ohne Fractur heilen ohne Beeinträchtigung der Function des Gliedes. Die beschränkten Splitterbrüche lassen oft jahrelange Unbeholsenheit Schiefstand der Bruchenden, stetes Dedem der Weichteile, lange andauernde Necrose bei Abstohung von verhaltenen Splittern u. f. w. zurück. Die ausgedehnten Splitterbrüche, wenn sie der erhaltenden Methode unterworsen werden, sühren meistens doch zur secundären Amputation,

nicht felten zu schließlich unbrauchbaren Gliedern.

Bei allen diesen Anochenverletzungen sind jedoch immer als surs Leben wie für das verletze Glied gefährliche Complicationen zu fürchten: 1) Eitersenkungen, die sich freilich bei aufmerksamer Behandlung beseitigen lassen, 2) Blutungen, arterieller und venöser Natur, erstere gewöhnlich auf directe Berletzung der Arterien beruhend, letztere ist durch ausgedehnte Eiterinsistration und Morstification der Beneuwunde erzeugt. 3) Pyaemie, durch Anochenjauchung oder Weichtheilphlebitis vermittelt; erstere scheint bei gesunden Lazarethverhältnissen sumfallend selten in der Tibia zu entwickeln. 4) Die verschiedenen Arten der Insistrationen, die hauptsächlich ihren Grund in schlechtem Transport der Berwundeten haben, und endlich 5) ausgedehnte oder totale Necrose der Tibia; diese wird begünstigt durch tiese und große den Anochen umspülende Eitersenfungen, durch sich entwickelnde Periositis, und endlich in einzelnen Fällen durch die in der innern Köhre verlausende Anochenjauchung, die jedoch ohne pyaemisschen Einsluß auf den Organismus bleibt. Die prosuse Eiterung tödtet den Berwundeten nach langem Siechthum, wenn man die Amputation nicht rechtzeitig ausschret.

2) Schußwunden der Fibula. Betrifft die Anochenverletung die Fibula allein, so ist ihr als solcher wenig Gewicht beizulegen. Wir finden sie hin und wieder nur gestreift, und alsdann heilt die Schußwunde wie eine einsache Weichtheilverletung. In der Mehrzahl der Fälle fracturirt die anschlagende Augel das Wadenbein und alsdann sind gemeiniglich ausgedehnte Splitterungen desselben vorhanden, was in der geringen Massenhaftigkeit und Sprödigkeit dieses Anochens seinen hinreichenden Erklärungsgrund sindet. Absplitzterungen von Anochenstücken ohne Fractur erinnern wir uns nicht gesehn zu haben. Selbst die ausgedehntesten Splitterbrüche der Fibula geben eine günstige Prognose, die Heilung geht freilich langsam, aber gemeiniglich ohne weitere Complicationen vor sich, wenn man die zuweilen eintretenden Eitersenkungen abrechnet. Wir haben nur wenig Verletzte dieser Art verloren, und diese auch nur an mehr zufälligen Complicationen. Zu diesen sind zu rechnen Blutungen und der auf Nervenzerrungen und Quetschungen beruhende Trismus und

Tetamus. Beide scheinen begünstigt zu werden durch die langen und oft sehr spigen, sich in die umgebenden Weichtheile hineinbohrenden Anochensplitter der Fibula und durch die derfelben so nahe gelegenen Gefäße und Nerren. An und für sich von Bedentung werden nur die Anochenwunden des äußern Malteolus und des Köpfchens der Fibula, beide durch die dabei häufig vorkommenden Gelenkverletzungen, wie wir dies beim Aniegelenk schon erwähnt, und beim Aufgelenk noch auführen werden.

3) Schufwunden, bei denen Tibia und Ribula verlett find. Diefe Schufwunden find nicht gang felten, bei Ginwirfung des groben Gefcutes Sie find immer als gefährliche Berletungen bes Unterfchenfels au betrachten. Die Berletungen beider Anochen ohne Fractur derfelben fieht man am häufigsten, wenn die Rugel durch das Interstitium interoffeum drang, doch fommen fie auch bei andern Richtungen ber Rugel por Sie find an und für fich fur Erhaltung des Gliedes gunftig; man muß biefe versuchen, und in der Regel wird sie gelingen, wo nicht, bleibt die feeundare Umputation zur Erhaltung Des Lebens übrig. Die Berletungen beiber Anochen mit Fractur erfordert, wenn dieselbe an beiden Knochen, oder auch nur an der Tibig einen ausgedehnten Splitterbruch darftellt, die primäre Ampu-Eine Erhaltung des Gliedes ift nicht zu hoffen, theils weil alsdann die Weichtheilverletzungen durch die verschiedenen Anocheusplitter zu bedeutend find, theils weil durch den Transport und fpater durch die im Berbaude nicht ju erzielende Rube ber Bruchenden ber Seilungsproceß unmöglich gemacht wird. theils endlich weil alsdann die verschiedenen Complicationen, als Blutungen, verheerende Eiterfenkungen, praemische Broceffe u. f. w., fast mit Sicherheit In einzelnen folden Fallen ift freilich Beilung erzielt, rorauszuseken find. jedoch werden folche Verfuche nicht nur in einigen Fällen gelingen und die Mehrzahl dem Tode weihen, fondern auch beim Gelingen werden doch nur unvollkommen brauchbare Glieder erhalten bleiben. Ift Die Fractur nur ein befdrankter Splitterbruch an beiden Rnochen, und befindet sich derfelbe im mittleren Dritttheil der Anochen, fo darf man die Erhaltung mit Recht versuchen, indem man als Ultimum resugium die secundare Amputation in Ausficht ftellt. Befindet fich der beidrantte Splitterbruch jedoch im obern oder untern Dritttheil der Anochen, so muß primär amputirt werden.

Bei den noch übrigen möglichen Berletzungsarten beider Anochen richtet sich deren Bedeutung nach der Berletzung der Tibia, worauf wir verweisen. Nur ist zu bedenken, daß diese dadurch für das Glied jetzt noch nachtheiliger wird, als die bei der Behandlung und Heilung gleichsam als Schiene und Ruhepunkt dienende Fibula bei ihrer Fractur als solche nicht wirken kann, was allerdings von Wichtigkeit.

Die Behandlung fammtlicher Rnochenschüffe des Unterschenkels läßt fich, um Wiederholungen zu vermeiden, furz zusammenfassen. Es kommt bei ihr nur in Betracht:

1) die erhaltende Methode, deren Durchführung sich nach den Regeln, die wir bei Behandlung der Knochenschüffe im Allgemeinen angeführt und weitläuftiger erwähnt haben, von selbst ergiebt. Die dabei eintretenden Complicationen sind von ihrer therapeutischen Seite ebenfalls an verschiedenen Orten so hinreichend abgehandelt, daß wir sie hier übergehn können.

2) die Amputation. Die Indicationen zu derselben ergeben sich freilich schon aus dem Borhergehenden, wir wollen sie jedoch hier übersichtlich zusammenfassen. Die primäre Amputation erfordern unbedingt 1) ausgedehnte Splitzterbrüche beider Unterschenkelsenochen oder der Tibia allein mit gleichzeitiger Fractur der Fibula; einerlei, ob diese Splitterbrüche im unteren, mittleren oder oberen Dritttheil sich besinden; 2) beschränkte Splitterbrüche beider Anochen im oberen und unteren Dritttheil; 3) ausgedehnte Splitterbrüche im oberen und unteren Drittheil der Tibia; 4) beschränkte Splitterbrüche im oberen und unteren Dritttheil der Tibia, sobald Fissuren ins benachbarte Gelenk nachweiszbar; 5) Zersplitterung des äußern Malleolus und des Köpchens der Fibula, sobald die benachbarten Gelenke dadurch geöffnet.

Bedingt erfordern die Amputation: 1) beschränkte Splitterbrüche im mittleren Dritttheil beider Knochen, sobald nämlich die Weichtheilverletzungen ausgedehnt, oder diese während des Transports sehr gelitten haben; 2) ausgedehnte Splitterbrüche im mittleren Dritttheil der Tibia, wenn die Außenverhältnisse ungunstig und die constitutionellen Berhältnisse schlecht; 3) alle Splitterbrüche beider Knochen oder der Tibia allein, bei denen gleichzeitig bedeutende Gefäßoder Nervenstämme verletzt sind, so daß nach gemachter Unterbindung die Heilung sehr zweiselhaft bleibt, oder nach vollendeter Heilung Lähmung des Gliedes

zu fürchten.

Die secundäre Amputation tritt in ihr Recht ein, bei allen Knochenschüffen des Unterschenkles, bei denen der Erhaltungsversuch das Leben durch die hinzutretenden Complicationen gefährdet. Diese find: Blutungen, welche durch Unterbindung u. s. w. nicht zu stillen; die verschiedenen Infiltrationen, wenn sie nicht zu beseitigen; nicht einzuschränkende Eiterz und Jauchesenkungen; ausgedehnte Necrose des verletzen Knochens, die weder durch Kunsthülse noch von der Natur zu heilen und bei der Kräftezenssumtion droht.

Bemerken muffen wir hier, daß man mit der secundaren Umputation in machen Fällen länger zögern und die Erhaltungsversuche weit ausdehnen kann, weil die secundare Amputation im Oberschenkel noch immer bleibt, man also

gefunde Theile zur Amputationswunde bat.

Bas nun die Operation felbst betrifft, die Zeit, in der sie vorgenommen werden muß, die Bahl der Amputationsstelle, die Methode, nach der man sie

verrichtet, fo mag folgendes genügen.

Die primäre Amputation muß wo möglich auf dem Schlachtfelde, sonst gleich bei Aufnahme des Berwundeten ins Lazareth ausgeführt werden. Zu den primären Amputationen darf man aber auch noch die rechnen, die in den ersten 48 Stunden vorgenommen werden, sobald man nicht im verletzen Unterschenkel, sondern im Oberschenkel amputirt. Die fecundäre Amputation muß sich nach dem Berhalten des verletzen Gliedes richten, sobald der Zustand desselben dem Leben augenblicklich oder voranssichtlich in baldiger Folge Gesahr droht, muß sie unternommen werden; man darf keine Rücksicht auf den Allgemeinzustand nehmen, sobald Periculum in Mora; nur ausgebildete Phaemie untersagt selbstverständlich jede Operation, da sie überssüssig wird. Bestimmte und nähere Zeitangaben lassen sich der secundären Amputation nicht machen.

und nähere Zeitangaben laffen sich bei der secundären Amputation nicht machen. Die Amputationsstelle wähle man bei den primären Amputationen immer am Unterschenkel, sobald noch einigermaaßen gesunde Weichtheile und ganz gefunde Knochenmasse zur Bildung des Stumpfes zu erreichen. Ift dieß nicht der Fall, muß man im untern Dritttheil des Oberschenkels amputiren. Bei den secundären Amputationen wird man in der Regel den Oberschenkel zur Absehung wählen mussen, da alsdann die Weichtheile des Unterschenkels

meistens infiltrirt und von Eiterheerten durchzogen sind, man auch nicht sicher ist, ob nicht innerhalb der Anochenröhre sich der Jauchungsproces oder die Necrose bis zum Condylus der Tibia erstreckt. Man kann sich jedoch vor Ausführung der Operation durch vorläusige Einschnitte über den Zustand der Weichtheile und des Anochens vergewissern; sindet man sie gesund, so muß hoch oben an der Tibia amputirt werden.

Man kann unbeschadet des Aniegelenkes die Amputationssäge dicht unter der Tuberosität der Tibia ansehen. Hat man indessen die Wahl, so ist die gewöhnliche Amputationsstelle die beste; den Unterschenkelstumms lang zu lassen, so daß der kunkliche Fuß noch an diesem besestigt wird, der Aranke also mit senkrecht stehendem Unterschenkel geht, halten wir unsern Ersahrungen nach nicht für vortheilhaft. Am sichersten geht der Amputirte immer auf dem Aniegelenk in einem Stelzsuß oder kunklichen Gliedersuß.

Die Amputationsmethode muß sich nach Beschaffenheit der Berletzung richten. Hatten wir Weichtheile genug, so zogen wir den Lappenschnitt aus der Wade allen andern Methoden vor. Waren die Weichtheile spärlich oder wurde die Amputationöstelle hoch oben, dicht unter der Tuberositus Tibia verlegt, schien uns der zweizeitige Circelschnitt am vortheilhaftesten. Durch ihn gewinnt

man die meiften Beichtheil= und Anochenmaffe.

3) Die Refection. Es kommt hier nur die Resection in der Continuität der Tibia und Fibula in Frage, die der Gelenke gehört nicht hierher. Die Resection in der Continuität ist durchaus zu verwerfen, und zwar aus denkelben Gründen, die im allgemeinen Theil geltend gemacht sind; sie ist entweder überslüssig, oder sie giebt unbrauchbare Glieder, und ersetzt fo die Amputation durchaus nicht. Der durch sie erzielte Erfolg eines unbrauchbaren Gliedes ist beim Unterschenkel von um so größerer Bedeutung, als die dadurch verursachten Beschwerden sur den Berletzten unerträglich, und das Anlegen eines künstlichen Beines sast unmöglich wird. Es bleibt nur eine spätere Amputation übrig.

Bierher gehörige Rrankengeschichten laffen wir folgen.

- S. C. S. . . , dänischer Wachtmeister, erbielt im Borpostengesecht bei Ascheffel (8. April 1848) einen Schuß durch den linken Unterschenkel. Die Kugel war dicht neben der Trista Tibiae eingedrungen , hatte das Schienbein gestreift und war in der Mitte der Wade wieder ausgetreten. Bon der Tibia stießen sich mehrere kleine Knochensplitter los, soust ging die heisung wie bei einer reinen Weichtheilverletzung vor sich.
- C. R. , Musketier im 31sten preußischen Regiment, erhielt in ber Schlacht bei Schleswig (23. April 1848), einen Schuß in den linken Unterschenkel. Die Rugel war auf der vordern Fläche der Tibia dicht unterhalb der Tuberosität aufgeschlagen, hatte ohne Fractur und Splitterung die Tibia canalartig durchbobrt und war dann in der Mitte der Wade wieder ausgetreten. An der hintern Fläche der Tibia waren mehrere kleinere Anochenstisce abgesprengt. Die Schußwunde heilte ohne weitere Complication unter profuser Citerbisbung; der Absluß des Bundsecets geschab hinlänglich durch die vorhandenen Schußössungen. Die vorbandenen Knochensplitter wurden allmählich durch den Knochencanal berausgezogen. Anscheinend heilte der Knochencanal durch Knochenmasse due; doch dauerte die Heilung 4 Monate.
- J. T...., Musketier bes 10ten Bataillons, erhielt am rechten Unterschenkel dieselbe Verlegung in der Schlacht bei Kolding (23. April 1849). Auch hier ging die Heilung, eine Eiteransammlung zwischen dem Gastrochemien abgerechnet, ohne Störung, wenn auch langsam von Statten. Der Canal heilte durch Knochenmasse aus.

- P. H..., Musketier des 7ten Bataillons, erhielt in der Schlacht vor Friedericka (6. Juli 1849), einen Schuß durch den linken Unterschenkel. Die Augel batte einen Splitterbruch im üntern Dritttbeil der Tibia hervorgebracht. Die Fibula war erhalten, das Fußgelenk frei. Es wurde die Erhaltung versucht, alle losen Knochensplitter entfernt. In den ersen Tagen war das örtliche und allgemeine Besinden gut. Dann Insiltration des Unterschenkels, Jaudung der Wunde, gelinde Schüttelfröste. Darauf einige Tage nach großen Incisionen Bessenung. Es wurde noch ein großer Anochensplitter aus der Wunde ertrabirt am 25. Juli. Am selben Tage trat eine heftige Blutung ein. Sofort Amputation des Unterschenkels. Man sah nun einen ausgedehnten Splitterbruch der Tibia in ihrem untern Dritttbeil. Der Verwundete starb an Phaemie.
- P. S...., Musketier bes 4ten Bataillons, wurde in berselben Schlacht am rechten Unterschenkel verwundet. Die Rugel hatte das mittlere Dritttheil der Fibula zerschmettert, Tibia war unverletet. Es wurden alle Anochensplitter entgernt, die Weichtheilwunde vergrößert, und so beilte der Schuß ohne weitere Complicationen, als einige Citersenfungen und eine noch länger andauernde Necrose des-obern Endes der Fibula. Das Glied blied vollkommen brauchdar.
- 3. P...., Jäger im Zten Jägercorps, wurde in der Schlacht bei Kolding am rechten Unterschenkel verwundet. Die Tibia wie Fibula waren von der Kugel getroffen. Erstere an ihrer hintern Fläche im mittleren Dritttheil ziemlich bedeutend abgesplittert, letztere gesplittert und fracturirt. Anfangs trat Infilration des Unterschenkels mit starken Eitersenkungen auf, doch wurden diese beseitigt, und hingen fast immer mit Abstokung von Knochensplittern zusammen. Die Heilung ging sehr langsam vor sich. Vor gänzlicher Genesung wurde Patient in ein anderes Lazareth transferirt und später in seine Heinen dernacht entlassen. Hier haben wir ihn wieder gesehn und uns von der Brauchbarkeit des Gliedes überzeugt. Nur hatte Patient noch ein ganzes Jahr an Necrose der Tibia gelitten.
- M. R....., Musketier des Iten Bataillons, erhielt in derselben Schlacht einen Schuß in den Unterschenkel. Es war nur die Fibula im untern Dritttheil zersplittert. Nach Ausziehung aller Splitter heilte die Wunde sehr rasch, ohne weitere Knochenciterung innerhalb 4 Wochen.
- 3. S..., Musketier bes Sten Bataillons, erhielt einen Schuß durch ben rechten Unterschenkel. Es wurde Tibia und Fibula verletzt, doch beren Splitterung nicht bedeutend gefunden. Die Wunde heilte nach Abstohung einzelner Knochenftücke ohne weitere Folgen.
- 3. L . . . , Jäger im 2ten Jägercorps, wurde am linken Unterschenkel von einer Augel verlett. Diese hatte die Tibia im obern Dritttheil verlett, indem sie ein Knochenftick herausgeschlagen. Die Bunde heilte gut, ohne weitere Folgen.
- 3. S...., Musketier bes Sten Bataillons, wurde in der Schlacht bei Kolding verwundet. Eine Musketenkugel hatte das untere Dritttheil der Tibia und Fibula ausgedehnt zersplittert. Man konnte Fisuren ins Fußgelenk erwarten. Es wurde die primäre Amputation gemacht mit Bildung eines Lappens aus der Bade. Der Stumps heitte fast prima Intentione. Der verlegte Unterschenkel zeigte ausgedehnte Splitterung beider Knochen, nehft Gelenksisjuren.
- C. J...., bänischer Musketier, wurde in derselben Schlacht verwundet. Eine Kugel hatte die Tibia wie Fibula im obern Dritttheil ausgedehnt zersplittert. Es ließ sich eine Splitterung ins Kniegelenk nicht nachweisen. Wir versuchten die Erhaltung. Doch schon nach wenigen Tagen Infiltration des Unterschenkels, Entzündung des Kniegelenkes. Wir machten die Amputation im Oberschenkel. Patient wurde nach langem Lager und überstandener Phaemie geheilt entlassen.
- C. S. , wurde in der Schlacht bei Ibstedt (25. Juli 1850) verwundet. Eine Mustetenkugel hatte Tibia und Fibula linkerseits im mittleren Dritttheil ausgedehnt zersolltitert. Wegen Zeitmangel konnte die Amputation des Unterschenkels erst am folgenden Tage vorgenommen werden. Obgleich der Unterschenkel schon eitwas infiltrirt, amputirten wir bennoch dicht unter ber Tuberosität der Tibia mit Lappenbildung aus der Wade. Der Stumpf heilte langsam aber gut.

- Ho. S...., Jäger im 3ten Jägercorps, wurde in derselben Schlacht am Unterschenkel verwundet. Die Tibia war in ihrem untern Dritttheil von der Kugel getrossen, sie war an ihrer hintern Fläche gesplittert, an der vordern nur rein transversell gedrochen, die Fibula war ohne Fractur, doch gestreist. Wir entsernten alle losen Splitter und versuchten die Erhaltung. Diese gelang sehr gut. Bei permanenten Eisumschlägen ersolgte die Keilung ohne Insiltration bei mäßiger Eiterung der Weichtheile und des Knochens. Das Glied behielt seine normale Länge und Brauchbarkeit.
- C. A , Musketier des 13ten Bataillons, wurde in berselben Schlacht verwundet. Eine Flintenkugel zerschmetterte in großer Ausbehnung die Tibia und Fibula im obern Dritttheil. Da jedoch die Splitterung hauptsächlich nach unten sich erstreckte, amputirten wir sofort den Unterschenkel hoch oben durch den zweizeitigen Circelschnitt. Die Amputationswunde heilte gut.

Schufwunden des Fußgeleufes.

Die Gegend des Rufgelenkes icheint unfern Beobachtungen nach felten der Sit der Schufwunden zu fein. Auch die Litteratur über die Schufwunden des Buggelenkes ift febr fparlich; man fiebt dag bei allen Auctoren die Kalle gur Beobachtung gefehlt haben. Und ift es nicht beffer ergangen und fo fann diefer Abschnitt nur furz abgehandelt werden.

Schufwunden der das Gelenk umgebenden Beichtheile find bin und wieder von une gefehn worden, fie beilten alle ohne befondere Bufalle, ohne Mitleiden= schaft des Gelenkes, sobald diefes ursprünglich unverlet mar. der Gelenkfapfel und übrigen Gelenkbander ohne gleichzeitige Knochenverletung find nicht von und beobachtet. - Die Gelenkwunden mit Berletzung der Knochen famen hin und wieder zur Beobachtung. Ginige Källe waren durch die Ginwirkung des groben Gefcuges hervorgebracht, und forderten durch die ausge= dehnte Berftorung sowohl ber Knochen des Ruges wie des Unterschenkels Die sofortige Amputation. Bei dem geringen Umfang des Fußgelenkes muß eine dasselbe treffende, größere Augel immer unheilbare Zerstörungen hervorrufen. Bei der Einwirkung der Musketenkugeln ift eine ausgedehnte Zerftorung Des Belenkes, wenn auch möglich, fo doch nicht nothwendig. Bier werden oft nur die Malleoli, einzeln oder beide gleichzeitig, verlett, gestreift oder zersplittert; hin und wieder ift der Talus der einzige Knochen des Gelenkes, der von der Rugel getroffen wurde, oder auch alle drei Anochen des Gelenkes werden von ber Rugel berührt und in verschiedenem Grade verlett. Richt gang felten find die Knochensplitterungen im untern Drittheil der Tibia und Fibula, die bis ins Kußgelent hinein reichen!

Bas nun die Behandlung der mit Anochenverletzungen complicirten Schußwunden des Ruggelenkes anbetrifft, fo haben wir zu wenige Kalle beobachtet, um in diefer Sinficht ein endaultiges Urtheil fallen zu konnen; wir glauben

jedoch nicht zu irren, wenn wir folgende Regeln aufstellen. Alle Fuggelentschüffe, bei benen alle drei Knochen des Gelenkes verlett, namentlich wenn einer derfelben zerschmettert, muffen primar amputirt werden.

Primare Amputation erfordert ebenfalls die ausgedehnte Berschmetterung beider Malleoli, falle der Schuß außerhalb oder innerhalb der Gelenkfapfel.

Desgleichen mit ausgedehnter Weichtheilverletzung und klaffender Kapfelwunde verbundene Zerschmetterung des äußern Malleolus. Dieser giebt dem verletzten Gelent den Haupthalt, ist er zerschmettert, die Bänder und Kapsel zerriffen, so fällt der Fuß hin und her, ist durch keinen Berband zu fixiren und diese stete Beweglichkeit hat heftige Entzündung und gänzliche Bereiterung des Gelenkes zur Folge.

Bei allen übrigen Knochenschussen des Gesenkes ist die Erhaltung zu vers suchen, eventuell nur die seenndare Amputation zu vollziehen.

Will man die Erhaltung versuchen, so ist örtliche und allgemeine strenge Antiphlogose, namentlich lang fortgesetzte Eisumschläge, strenges diätetisches Regimen und vor allen Dingen vollständige Ruhe des Gelenks, ein stetes Fixiven des verletzten Fußes dringend erforderlich. Auch alsdann kann Bereiterung des Gelenks, Senkungen in den Unterschenkel, Phaemie und Blutung zur seeundaren Amputation zwingen.

Die Amputation selbst wird in der Mehrzahl der Fälle an der gewöhnlichen Stelle am Unterschenkel vorzunehmen sein. Läßt es die Berletung zu, z. B. wenn nur Talus und Calcaneus u. s. w. zerschmettert, und kann man am Fuß selbst Weichtheile erhalten, ist die Exarticulation des Fußes mit Absägung der Malleoli vorzuziehn, vorausgesetzt daß später für passende künstliche Füße gesorgt werden kann.

Wir laffen die von uns beobachteten Fälle folgen.

- B. B....., Kanonier ber 2ten 12pfünd. Batterie, wurde in der Schlacht bei Jostedt, 25sten Juli 1850, von einer Kanonenkugel getrossen. Dieselbe zerschmetterte das untere Drittheil des linken Unterschenkels nehst dem Talus und Calcaneus und den rechten Juß nehst dem änßern Malleolus. Beide Füße hingen nur an den Weichteilen fest. Es wurden beide Unterschenkel primär amputirt. Der Berwundeteschien anfangs diese Doppelamputation zu überstehn, bis sich plöplich eine Bereiterung des rechten Kniegelenkes einstellte, die theils durch Senkungen in die Kniekehle theils durch die ursprüngliche Erschütterung der Tibia hervorgerusen wurde. Der Pattent starb nun, nach Iwöchentlichem Leiden, au Erschöpfung.
- S. N...., Freischärler im Berliner Freicorps, erhielt in dem Gefecht bei Altenbof, den 21. April 1848, einen Schuß durch das linke Fußgelenk. Die Kugel hatte ben außern Malleolus zerschmettert, die Kapsel wie die Seitenbander weit aufgerissen. Wir versuchten die Erhaltung. Strenge Antiphlogose, Ruhe des Gliedes u. s. w. Lettere war indet zu erreichen, da bei jeder Bewegung der verlette Fuß sich aus seiner Lage verschob. Alsbald entwickelte sich eine prosuse Eiterung des Gelenkes, die und schon am 6ten Tage zur Amputation des Unterschenkels zwang. Der sehr verlette Kranke starb jedoch an Anämie in Folge einer für ihn zu bedeutenden Rachblutung.
- J. S....., Musketier bes 9ten Bataillons, erhielt in der Schlacht bei Kolbing, 23sien April 1849, einen Schuß eben über dem rechten Fußgelenk. Die Augel hatte Tibia und Fibula zerschmettert. Da Fissuren ins Gelenk zu vermuthen, wurde ber Unterschenkel primär amputirt. Die spätere Untersuchung des Gelenkes bestätigte die Annahme. Der Stumpf heilte gut.
- C. S.......... Musketier des isten Bataillons, wurde in der Schlacht bei Ibstedt, 25sten Juli 1850, am linken Fußgelenk verwundet. Die Kugel war dicht unter dem änßern Malleolus eingedrungen, hatte die Kapsel, den Talus und beim Austritt den innern Malleolus verlegt. Die Weichtheilwunden waren jedoch undedeutend, man hatte uur eine Ein- und Ausgangsöffnung vor sich. Wir enthielten und allen weiteren Sondirens, stellten den Fuß unbeweglich, umlegten ihn mit Sisblasen und wandten die strengste Antiphlogose an. Das Gelenk blieb ziemlich schwerzensfrei, ohne Anschwellung, die Eiterung mäßig; die Abstohung des Knochens war unbedeutend, was auf keine große Splitterung schließen ließ. Die Wunde

heilte ohne weitere Zufälle, selbst eine geringe Beweglichkeit bes Gelenkes schien zu bleiben. Doch können wir hierüber nicht sicher urtheilen, ba uns ber Berwundete nicht wieder zur Untersuchung gekommen.

3. F....., Musketier bes 4ten Bataillons, wurde in berselben Schlacht am rechten Fuß verwundet. Die Augel hatte ben innern Mallevlus stark gestreift, und die Seitenbander wie das Kapfelband verlett. Ruhe, Eisumschläge, strenge Antisphlogose ließ die Weichtheils wie Knochenwunde ohne erhebliches Mittleiden des

Fuggelenkes beilen.

Ein Musketter besselben Bataislons wurde in berselben Schlacht am rechten Fuß verwundet. Die Rugel war am innern Masleolus eingedrungen und eben unter dem äußern wieder ansgetreten, beide waren nur unbedeutend gestreift, ebenso der Talus. Doch schienen die Seitenligamente wie die Kapsel sehr zerrissen zu zu sein, da der Fuß sehr beweglich, und durch die sorgfältigste Lagerung nicht ruhig zu erhalten war. Die Gelenkentzindung griff, trot der energischen Behandlung um sich, es trat Eiterbisdung, Senkung längs der Gastrocnemit ein, das Fieber wurde sehr heftig und Patient ftarb rasch unter den Erscheinungen des Lungenoedems.

Die allgemeine Section ergab die Todesursache nicht mit Evidenz, keine ppaemische Zeichen, keine Anochenphlebitis u. s. w., nur ein acutes Lungenoedem. Das verlette Gelenk zeigte unbedeutende Streifung der Malleoli und bes Talus,

Das verletzte Gelenk zeigte untedeutende Streifung der Malleoli und des Talus, Eiteransammlung im Gelenk, bessen Bänder serrissen, Senkung längs der Wade. Knochensubstanz wie Schenkelgefäße waren gesund. Uns blieb sowohl die Todes-ursache wie der so unglückliche Verlauf einer an und für sich nicht bedeutenden Gelenkverletzung unklar.

F. Schuftwunden des Fußes.

Berletungen der Füße durch grobes Geschütz find von uns selten beobachtet, und dann gemeiniglich in einem so hohen Grade, daß nur zwischen Exarticulation oder Amputation am Fuße selbst die Wahl blieb.

Fußschüffe durch Musketenkugeln hervorgebracht kommen öfter vor, wenn auch im Bergleich zu andern Schußwunden seltner.

Die reinen Beichtheilverletzungen des Fußes sind, welcher Form sie auch angehören mögen, in der Mehrzahl ohne alle Bedeutung, sobald sie am Fußrücken ihren Sih haben. Ihre Beilung ist nur eine langsame, wenn Sehnen verletzt oder abgerissen, Synovialscheiden geöffnet u. s. w. Bon größerer Bedeutung sind die Schußwunden der Weichtheile in der Planta, theils wegen der Fascien und Sehnen, theils wegen der zahlreichen Gefäße und namentlich Nervenveräftelung. Erstere erzeugen und begünstigen bei ihrer Berletzung hart-näckige, kaum zu beseitigende und für den Fuß gefährlich werdende Citerfenkungen, letztere schwer zu stillende Blutungen und in einzelnen Fällen den aller Behand-lung unzugänglichen Trismus und Tetanus. Doch kommt nach unfern Erfahrungen dieser nicht so häufig vor, wie man wohl hin und wieder angegeben findet.

Alle Beichtheilverletzungen des Fußes erfordern immer eine, wenn auch nicht besondere, so doch ausmerksame Behandlung, was hauptsächlich von denen in der Planta besindlichen gilt. Die Bunden müssen genau auf etwa steckengebliebene fremde Körper untersucht werden, man muß unter allen Umständen für freien Absluß des Eiters sorgen und zu diesem Behuf bei eintretender entzündlicher Anschwellung sosort durch tiese Einschnitte die verletzten und comprimirenden Fascien spalten. Außerdem halte man sich nicht lange bei den kalten Umschlägen auf, sondern vertausche diese alsbald mit warmen Breiumschlägen, die bei den Fußwunden besonders gute Dienste leisten. Späterhin kann man sie mit arve matischen warmen Fußbädern vertauschen, die mehrmal des Tages $\frac{1}{4} - \frac{1}{2}$ Stunde lang angewendet werden müssen.

Tritt tropdem Anschwellung, erysipelatöse Röthung des Fußes ein, so kann man sicher auf Citersenkungen in der Tiefe der Planta schließen. Hier muß kräftig antiphlogistisch versahren werden, am sichersten erreicht man dies durch tiefe Incisionen sowohl der entzündeten als auch der eitrig insiltrirten Parthien, nachher durch Cinwicklung des ganzen Fußes in warmen Grüpverband. Ginen für den Fuß gefährlichen Ausgang haben wir bei den reinen Weichtheilverletzungen nicht beobachtet.

Treten Blutungen ein, so lassen sich diese in der Mehrzahl der Fälle durch Tamponade stillen, da die Gefäße des Fußes von zu geringem Caliber. Sollte dies nicht gelingen, würden wir uns nicht besinnen die Poplitäa oder Femoralis im Trigonum zu unterbinden, von der Unterbindung der Tibialis antica u. s. w. darf man keine sichere Blutstillung erwarten, weil die Anastomosen im Untersichenkel und Fuß zu ausgedehnt; wir haben uns hievon in mehreren Fällen zu überzeugen Gelegenheit gehabt.

Beim Eintreten des acuten Trismus und Tetanus besitzen wir kein Mittel den Verwundeten zu retten. — Ist der Verlauf desselben ein chronischer, so kommen die Verwundeten nicht selten mit dem Leben davon. Bei Behandlung desselben that uns das Opium in großen Gaben die besten Dienste, verschaffte

dem Rranten wenigstens Erleichterung.

Die durch Knochenverlegung en complicirten Schußwunden der Füße laffen im Allgemeinen eine gute Brognofe zu; nur bei ausgedehnten Berschmetterungen werden sie dem Gliede wie dem Leben gefährlich. Bei allen

ift jedoch der Tetanus zu fürchten.

Die Berletzungen der Anochen des Tarfus find und feltner vorgekommen; bestanden sie nur in Streifung derselben oder auch in beschränkter Splitterung des einen oder des andern, so geht die Beilung, wenn auch langfam, so doch meistens ohne befondere Complicationen vor fich. Ift jedoch Splitterung mehrerer Kußwurzelknochen vorhanden, fo daß eine Entzundung und Bereiterung mehrerer Belenkverbindungen derfelben zu befürchten steht, oder ist gar das Aufgelenk selbst geöffnet, so ist die Erhaltung des Fußes mehr als zweifelhaft; gemeiniglich wird man zur fecundaren Amputation gezwungen. Die Entzündung ergreift aledann meistens die gange Fußwurzel, und nicht allein die direct verletten Belenkverbindungen der Anochen unter einander vereitern, sondern durch die verschiedenen Eitersenkungen zwischen den Anochen werden auch die übrigen Belenkverbindungen mit in den Sauchungsproceg hineingezogen. Die Berwun-Deten ertragen Diefen langwierigen Citerungsproceg nicht, es fteht immer Bygemie zu fürchten, und endlich läßt fich die Wiederherstellung eines brauchbaren Rußes nicht erwarten. Man muß feeundar amputiren oder erartieuliren um das Leben Bedeutende Zerschmetterung der Jugwurzelknochen, namentlich wenn zu retten. der Talus, Calcaneus und das De cuboideum daran theilnehmen, find primar abzuseten. Bei der Absetung gelte der Grundsat, wo möglich die Ergrticulation der Amputation im Unterschenkel als der gefährlicheren Operation vorzuziehn, b. h. fobald am verletten Kuß hinreichend gefunde Weichtheile gur Lappenbildung vorhanden. Die Erarticulation mache man immer mit Abtragung der Malleoli, hüte sich jedoch die zwischen beiden befindliche Anorpelfläche mit abzutragen. Bir glauben daß man den Kranken fo leichter vor Knochenphlebitis fcutt, weil die Medullarsubstanz am wenigsten von der Säge verlett wird. Die Kranken gehn auf einem gut gearbeiteten funftlichen Tuß fehr gut.

Darf man die Ethaltung des Fußes versuchen, so muffen alle Knochensplitter entfernt, wo möglich der verlette und gang gerschmetterte Fußwurzelknochen

gänzlich extrahirt werden. Ferner muß man für gehörigen Abfluß des Eiters die größte Sorgfalt tragen, damit durch dessen Senkung nicht noch mehr Gelenksverbindungen in den Eiterungsproceß hineingezogen werden. Anfangs thun Eissumschläge um den ganzen Fuß die besten Dienste, tritt dennoch profuse Eiterung ein, so Umschläge von warmer Grühe und Fußbäder von Chamillenthee. Dabei lasse man die secundäre Amputation als letzte Zuslucht nie außer Acht.

Beim Cintritt von Trismus nutt felbft die Amputation nichts mehr.

Die Berletungen der Anochen des Metatarfus find die häufigsten Anochenverleigungen des Kußes -Man findet fie in allen Graden, und fehr verschiedener Ausdebnung ein, zwei, felbit drei derfelben verlett, mit und ohne Splitterbruch. Sie laffen eine durchans gunftige Prognofe gu, falls fich nicht Trismus entwickelt. Die Anochenverletzung als folche ift weder für den Auf noch für das Leben gefährlich. Die ficherste und richtigfte Behandlung ift jedenfalls fich aller operativen Eingriffe zu enthalten, nur die lofen Anochensplitter gu entfernen, und bei andauernder Eiterung die secundaren Splitter vorsichtig und rechtzeitig zu ertra-Refection oder gar Excision diefer Knochen ift überftuffig und giebt fpater für den Gebrauch lange nicht fo gunftige Resultate, als die erspectative Methode. Die sonstige Behandlung ift ber ber Ruffchuffe abnilich. Gelten wird man bier au großen Incifionen gezwungen werden. Rach Ginwirfung von grobem Geschüt oder Splitter der Hohlgeschoffe fommt zuweilen eine ausgedehnte Zerschmetterung aller oder der Mehrzahl der Metatarfalfnochen vor, womit gewöhnlich Quetschung und Zerreißung der Weichtheile verbunden. Sier fann nur von einer primaren Umputation des Tuges die Rede fein; man erhalte fo viel vom Tug als möglich und mable banach bie Operationsstelle, entweder den Schnitt nach Chopart oder Lisfranc oder die Exarticulation nach Some u. f. w.

Berlehungen der Zehen des Fußes find nach Einwirkung von Flintenkugeln. hin und wieder Gegenstand der Behandlung; alsdann sind meistens nur einzelne derselben verlett, zerschmettert, abgerissen oder nur gequetscht. Wir haben in diesen Fällen ebenfalls der Natur sowohl die Absroßung der zerschmetterten Zehen, als die Heilung der fracturirten überlassen, und und nicht zur Amputation dersselben verstanden, es sei denn, daß man nur Hantbrücken mit der Scheere zu trennen brauchte. Es wird häusig manche Zehe auf diese Weise erhalten und das ist für den Gang von Wichtigkeit. Ueble Zufälle, als Gangran, Tetanus, Trismus u. s. w. sind von und nie dabei beobachtet, sollen jedoch vorkommen. Solche Möglichkeiten sind aber nicht als Indication zur Amputation der Zehen

anzusehn, man mußte sonft jeden verletten Beh oder Kinger absehen.

Rur nach Einwirkung von groben Geschütz können Zerschmetterung aller oder fast aller Zehe mit großer Quetschung ber Weichtheile die Amputation erfordern.

Die Behandlung solcher Schußwunden beschränke sich auf anfangs kalte, sehr bald warme aromatische Umschläge, und späterhin auf aromatische Tußbäder. Dies reicht vollkommen zur Heilung aus.

Wir laffen einige Falle folgen.

W. S....., Unterofficier im 9ten Bataisson, erhielt in der Schlacht bei Kolding, 23sten April 1849, einen Schuß durch die Planta. Die Schußwunde heilte in den ersten 14 Tagen ohne weitere Complicationen, da nur die Weichtheile der Ferse verlegt waren. Am 15ten Tage klagte Patient bei schon beginnender Vernarbung der Wunde über ziehende Schmerzen im Huß, alsbald über Schlingbeschwerden, und am folgenden Tage war der Trismus und Tetanus ausgebildet. Er verlies chronisch remittirend unter der wirkungssosen Behandlung mit Tartar, emitic. Wir griffen nun zum Morphium, von 1 bis zu 4 Gran täglich gestiegen, um dem Kranken

wenigstens Erleichterung zu schaffen. Diese große Gabe Morphium von 4 Gran täglich wurde vom Patienten gut vertragen, und führte einen allmählichen Nachlaß des Trismus herbei, nur blieb eine Contraction der Flexoren des Fußes, die sich nicht beseitigen ließ. Der Kranke wurde geheilt entlassen und erhielt nach und nach den vollen Gebrauch seines Fußes wieder, so daß derselbe 1850 wieder in Dienst trat.

Lieutenant v. H...., im 31sten preußischen Regiment, erhielt in ber Schlacht bei Schleswig, 23sten April 1848, einen Schuß durch den linken Fuß. Die Augel war auf dem Ricken des Fußes eingedrungen und in der Planta wiederum ausgetreten, sie hatte den 3ten Metatarfalknochen zerschwettert. Wir überließen die Beilung der Natur, und legten nur warme Umschläge um den Fuß. Es stießen sich mehrere Knochensplitter los, und die Bunde heilte ohne Beeinträchtigung der Function des Fußes.

- J. S..., Musketier bes 31sten prensischen Regiments, wurde in berselben Schlacht am rechten Fuß verwundet. Die Augel war am innern Nand des Fußrückens ein = und am äußern Kand wieder ausgetreten und hatte die Fußwurzelstnochen an verschiedenen Stellen gestreift. Die Heilung ging sehr langsam vor sich, der Fuß schwoll stark an und es wurden verschiedentliche Jucisionen erforderlich. Die endliche Heilung war vollständig.
- 3. S...., Jäger im 2ten Jägercorps, wurde in der Schlacht bei Kolbing, 23sten April 1849, am rechten Fuß verwundet. Die Augel hatte den Isten und 2ten Metatarsalknochen ausgedehnt zerschmettert. Bir ließen uns verseiten die Resection beider Knochen mit Schonung der Gesenkföpichen zu machen. Die Seilung ging rasch und gut vor sich; der Wiederersat der Knochen war indeß sehr unvollstommen, und das Gehn später behindert. Bir glauben, daß wenn wir nicht resecirt hätten, das Resultat besser gewesen, und haben später Gelegenheit genug gehabt, und davon zu überzeugen.
- FR..., Musketier des Zten Bataillons, wurde in der Schlacht vor Friedericia, 6ten Juli 1849, am rechten Fuß verwundet. Die Augel war an der Außenfeite des Hackens eingedrungen, hatte den Calcaneus und Talus zerschwettert und war im Ds naviculare steden geblieben. Da an eine Erhaltung des Tußes nicht zu denken war, machten wir die Erarticulation des Fußes mit seitlicher Lappenblidung und Absägung der Malleoli sammt der Anorpelsläche. Anfangs schien die Heilung des Stumpfes gut von Statten zu gehn, als plöglich Symptome der Phaemie eintraten und der Verwundete von dieser hingerasst wurde. Die Section ergab als Ursache derselben Anochenjauchung der Tibia die von der Sägesläche des Malleolus ausgegangen war.
- P. P. . . . Musketier bes Sten Bataillons, wurde in derfelben Schlacht am rechten Fuß verlett. Die Augel hatte Calcaneus und Talus zerschmettert. Auch hier murde die Exarticulation des Fußes (nach Syme) gemacht, jedoch nur die Maleoli mit Schonung der Knorpelstäche abgefägt. Der Stumpf heilte, eine Senkung in die Wade abgerechnet, ausgezeichnet schon.
- J. M. , Feldwebel im 15ten Bataillon, wurde in der Schlacht bei Ihftedt, am 25sten Juli 1850, am rechten Fuß verwundet. Die Kugel hatte den 2ten Metatarfalknochen zerschmettert. Die sosen Splitter wurden josort extrahrt und die Bunde wie gewöhnlich behandelt. Ansags gute Heilung. Nach 12 Tagen leise Erscheinungen des Trismus, der auch 14 Tage anhielt, jedoch nie in tetanische Erscheinungen überging. Unter Behandlung mit Morphium und nachdem alle Knochensplitter sich abgestoßen, in der Wunde der Vernarbungsproces begonnen, verlor sich der Trismus vollständig. Die Wunde heilte ohne Beeinträchtigung der Function des Fußes.

VIII. Schufwunden der oberen Ertremität.

A. Schuftwunden bes Schlüffelbeines und bes Schulterblattes.

Schufmunden, bei denen diese beiden Anochen entweder gleichzeitig oder ifolirt Gegenstand der Berletzung find, tommen nicht felten vor und veranlaffen

uns dieselben besondere abzuhandeln; nur die Schufwunden, bei denen die das Schultergelent bildenden Anochentheile verlett, sollen bei den Berletzungen diefes Gelentes erwähnt werden.

Die Richtung der Schußegnäle, die mit Berlekungen der Segvulg und Clavicula complicirt find, fann eine febr verschiedene fein. Eraf die Augel die Schultergegend in mehr oder weniger gerader Richtung von vorne, fo fchlagt fie nicht selten gerade auf die Clavicula, zerbricht diefelbe und sucht ihren Weg weiter, indem fie beim Austritt die Scapula in der Roffa fupra= oder infra= spinata verlett; oder auch sie tritt eben unter= oder oberhalb der Clavicula ein, streift diefe nur und richtet die Sauptknochenverlekung bei ber Scapula an. Sin und wieder wird fie von der gestreiften oder zerbrochenen Clavicula in ihrer Richtung verändert, und tritt aledann in der Achfelhöhle, am Sale, an den Rückenwirbeln u. f. w. wieder aus, ohne die Scapula zu verleten. Ausnehmend felten find die Källe, wo die Augel in die Thorarhöhle hineingeleitet wird und Berlekung der Bleurg oder der Lunge verursacht. Wir wissen und feines Kalles zu erinnern. Schlug die Rugel feitwarts in die Schultergegend ein, fo nimmt fie gemeiniglich ihren Berlauf, nachdem der Deltoidens auf feiner Bolbung durchbohrt, nach vorne bin, entweder ober- oder unterhalb der Clavicula, diefe in verschiedenem Grade verlegend und tritt an der Burgel des Halfes wieder aus, oder wird bort unter der Saut gefühlt. Alsdann wird bie Seapula nicht verlett. Rimmt fie jedoch ihre Richtung nach hinten, so wird oft die Clavicula geschont, die Scapula verlett; es find und fogar Källe vorgekommen, bei denen Die Scapula beiderseits von einer in dieser Richtung laufenden Rugel zerschmet= tert war. — Schlug die Rugel ein binten gegen die Schulterblattgegend, fo wird gewöhnlich nur die Scapula, fast nic oder nur fehr unbedeutend die Clavicula verlett. Betrifft die Anochenverletung der Scapula die Spina oder Foffa supraspinata, so tritt die Rugel meist oberhalb der Clavicula am Salse, seltner unterhalb derfelben am Pectoralis major aus, oder bleibt auch im Mustelfleifch figen. Wurde die Scapula in der Fossa infraspinata verlett, so ift ein gleichzeitiges Bordringen der Rugel in die Brufthöhle zu fürchten, wenn fie auch in der Mehrzahl der Fälle unter dem Schulterblatt fiten bleibt oder an den Rippen berumläuft.

Selbstwerständlich sind noch manche andere Richtungen des Schußeanals möglich, und kommen einzeln zur Beobachtung; wir haben nur die häufigsten Fälle im Allgemeinen bezeichnet, um ungefähr zu bezeichnen, welche Berletzungen der beiden Knochen man bei dieser oder jener Richtung des Schußeanals erwarten kann.

Bas nun die Anochenverletzung als solche anbetrifft, so weichen darin beide Anochen sehr von einander ab. Die Clavicula ist wenig zu Splitterbrüchen geneigt; sie läßt starke Streifschiffe ohne Bruch zu, man sindet Anochenstücke herausgeschlagen und den etwa vorhandenen Bruch immer ohne Fissuren, selten mit primären oder seeundären Splittern verbunden, und wo sie vorkommen, sind sie furz, diek und massenhaft. Gewöhnlich ist der Bruch ein Schrägbruch mit mehr oder weniger spitzen Enden. Dies liegt im Neberwiegen der Medullarssubstanz; wie auch darin der Grund zu suchen, daß die Heilung der Substanzeverlüste und Brüche der Clavicula so rasch und gut, mit so unendlich geringer Anochenabstosung vor sich geht. Sie heilt, wie die Mandibula, fast ohne nennenswerthe Necrose der Bruchenden. Die Scapula hingegen ist sehr zu Fissuren und Splitterungen geneigt. Diesen dünnen, platten Anochen sindet man nicht selten bei einsacher Durchbohrung nach allen Richtungen hin mit Fissuren durchs

zogen, namentlich wenn die Augel nicht in voller Kraft aufschlug. Man beobsachtet Absprengung des Acromion, der Spina, sieht die obers wie unterhalb dersselben gelegene Parthie in der verschiedensten Weise fractuurt und gesplittert. Die Fissuren erstrecken sich sogar in den Gelenktheil des Knochens und haben seeundäre Entzündung des Schultergelenks zur Folge. Daher denn auch bei der Heilung ausgedehnte und langwierige Accrose der Scapula, Abstosung ganzer Knochenstücke u. s. w. Doch kommen auch hier Heilungen der Fissuren ohne Caries zu Stande, vorausgesetzt, daß das ernährende Periosteum verschont blieb. Der Berlauf dieser Anochenverletzungen ist bei beiden Anochen im Allgemeinen als ein günstiger zu bezeichnen. Sie heilen wie jede andere Anochenwunde, in der Regel ohne alle Complication, welches namentlich von der Clavicula gilt. In einzelnen Källen indes stößt man auf Ausnahmen. Als Complicationen sind zu fürchten:

1) Blutungen. Bei den Berletzungen der Seapula wie der Clavicula sind diese ausnehmend felten. Es ist ordentlich merkwürdig, wie die doch dicht unter der Clavicula gelegenen Gesäße einer Berletzung auszuweichen scheinen. Man sieht sie nicht selten vollständig bloß präparirt, sieht ihre Pulsationen, wodurch der Eiter schubweise aus dem Bundganal herausgetrieben wird, und dennoch tritt keine Blutung ein. Arterielle Blutungen haben wir nie beobachtet; nur in einem Falle eine venöse nach Verletzung der Bena subclavia. Dieselbe

wurde tödtlich, da bier gleichzeitig große Eitersenfungen vorhanden.

2) Berletungen der Nerven. Auch sie sind selten; jedech haben wir einen Fall von Zerrung des Brachialplerus, dessen tödtlicher Berlauf schon im allgemeinen Theil erzählt, und einen Fall von Tetanus beobachtet, wo bei einer Zerschmetterung der Scapula der Nervus suprascapularis in der Lunula gequetscht worden war. Letztere Fall wurde nicht von uns behandelt, sondern im Lazareth eines preußischen Collegen von uns beebachtet.

3) Bygemie. Sie ift nur in unfern Lazarethen aufgetreten bei ausgedehnten Zerschmetterungen der Scapula. Bei Berletzungen der Clavicula wurde fie nie beobachtet. Sie wurde immer bedingt durch Affection der Benen der Weichtheile in Folge von Eitersenkungen, nie durch Anochenjauchung innerhalb der Scapula, die wenig dazu geneigt scheint. Knochenjauchung innerhalb der

Clavicula ift und nicht vorgekommen.

4) Eitersenkungen. Bei den Berletzungen der Clavicula als solche sind sie nicht zu fürchten, da sie hier nicht vorkommen; sie können nur bedingt werden durch besondere Nebenverletzungen als Quetschung des Brachialplerus, Zerreifzung der Gefäße u. J. w. Auch alsdann sind sie an und für sich nicht

gefahrdrobend.

Bei den Schulterblattschußwunden sind sie hingegen immer zu fürchten, und bei ausgedehnteren Splitterungen fast mit Sicherheit zu erwarten. Es liegt dies theils in der eintretenden prosuseren Eiterung, theils in der anatomischen Anordnung der Rückenmuskelschichen, die eine Senkung des Eiters zwischen ihren Fascien begünstigen müssen, und endlich in der bei jedem Gebrauch des Armes stattsindenden Beweglichkeit dieser Körpergegend. Solche Eitersenkungen werden anfangs leicht übersehn oder nicht beachtet und gewinnen alsdann einen solchen Umsang, daß sie alle Behandlung fruchtlos machen und dem Leben gefährlich werden. Schon in den ersten 4—5 Tagen pflegen sie zu beginnen; anfangs häuft sich nur ein wenig Eiter unterhalb des Schußcanals zwischen Hand Muskeln oder zwischen den oberstächlichen Muskelschichten an; man kann denselben noch durch Streichen und Drücken entfernen. Gerade dadurch begünstigt man bessen seinen Senkung; der ansangs gute Eiter wird jauchig, insiltrirt sich ins

Bellgewebe zwifchen den Mustelfchichten; Diese Infiltration nimmt raid an Umfang zu und kann fich in 24 Stunden bis zum Beden hinunter erstrecken. Unter lebhaften Riebererscheinungen wird die gange von der Sauche unterminirte Barthie oedematos, nicht felten erufipelatos gerothet, und Dies Bfeudvervfinelas Debnt fich immer weiter aus. Der Rrante collabirt febr, es stellen fich Schuttelfroste ein, und der Tod erfolgt durch Pygemie oder später durch die profuse Eiterung der gang enormen Absceffe. Diefer Ansgang läßt fich mur durch energische und rechtzeitige Behandlung verhindern; sehr selten granzen die Abeceffe fich von felbit ab und geben durch freiwilligen Durchbruch Erleichterung und Rettuna.

Die Behandlung ift bei den unbedeutenden Anochenwunden der Clavicula und Scapula der der einfachen Schnfwunden gleich. Giterfenkungen bat man aledann nicht zu fürchten; Die frater aber stattfindende Abstogung und Elimination ber fleinen Anochensplitter erfolgt von felbft aus ten Schuföffnungen. Man muß nur für Reinlichkeit und fteten Giterabfluß forgen; gum leistern 3wecf find felten Erweiterungen ber Schufoffnungen ober neue Incifionen nothwendig.

Ift hingegen ein Splitterbruch der Clavicula vorhanden, fo muffen gleich aus der frifden Bunde alle losen Anochensplitter entfernt und die festen ihrer icharfen Spigen beraubt werden, damit fie weder die Weichtheile reigen, noch Die Gefäße der Rachbarfchaft nachträglich verlegen konnen. Man laffe fich jedoch nie verleiten, mehr als die außerften Spigen des Rnochens gu entfernen. Es ift unrichtig alles von der Clavicula abzufägen, was entweder von ber Rugel getroffen oder boch von den umgebenden Beichtheilen losgeloft, stellenweise fogar des Periostes beraubt ift; man darf diese Rucchensubstanz nicht als lebensunfabig, ale einer fecundaren Recrofe anbeimgefallen betrachten. Läst man die Ratur allein walten, fo wird man alsbald febn, wie auf allen Stellen Der Anochen fich mit uppigen Granulationen bedeeft, und die endliche Anochenabstoßung fast unmerklich ift. Daß dies für den Beilungsprocen wichtig, liegt auf der Sand. - Somit ift jede Refection der Clavicula zu verwerfen. Statt= haft ware fie nur in ben Källen, in benen die Splitterung der Clavienla fo ausgedehnt, daß fie an eine oder die andere Gelenkverbindung derselben fich erftrectte; alebann fonnte man bas eine Ende, fei es am Sternum ober am Acromion, egarticuliren, bas andere bis jum Gefunden abtragen. Une find folde Falle jedoch nicht vorgekommen; und wir bezweifeln fic, da zu jo ausgedehnten Splitterungen bas Schluffelbein nicht geneigt ift.

Bei Splitterbrüchen der Seapula ift eine forgfältige aber möglichft schonende Entfernung aller lofen Splitter aus der Bunde ebenfalls erfte Bedinaung. Man hute fich indeß auch, die halbfesten Anochenftucke herausreißen zu wollen, dadurch reizt man die Munde zu febr und begunftigt die Senkung. Diefe laffen fich nach andauernder Giterung viel leichter und ichonender entfernen. Alebann behandle man Diefe Schuffe wie jeden andern Anochenschuf. Die forgfältigste Behandlung erfordern die eintretenden Giterfenkungen. Man laffe fich bei ihrem Entstehn nie darauf ein, den Giter ausstreichen oder drucken zu wollen, fondern um freien Abfluß zu ichaffen, dilatire man fogleich von der Schufoffnung aus. Beht die Senfung dennoch weiter, muß das Ende derfelben mit der Sonde aufgefucht und durch eine tiefe und lange Ineifion begränzt werden. Die Incifion muß die Muskelfafern quer durchtrennen, eventuell freugförmig oder sonft unregelmäßig sein. Kommt man mit einer Incifion nicht aus, gaudere man nicht mehrere zu machen und laffe fich namentlich nicht durch die Größe und Tiefe der Wunden abschrecken, man dringe bis auf die Rippen vor. Nur

so ift es möglich den Senkungen freien Abfluß zu schaffen und den Insittrationen vorzubengen. Sobald dies geschehn, legen sich die abpräparirten Musteln bei warmen Umschlägen rasch wieder an und jegliche Gesahr ist vorüber. Kann man das Ende der Senkung nicht mehr mit der Sonde erreichen, so muß aus freier Sand eingeschnitten werden bis man die Eiterausammlung antrifft.

Die Behandlung der übrigen Complicationen läßt sich aus den allgemeinen Grundfägen ableiten.

Es mogen einige hierher gehörige Rrankengeschichten Plat finden.

- Freischärler im Cölner Freicorps, wurde im Gefecht bei Altenhof. 21. April 1848, verwundet. Die Kugel war auf der Wölbung des linken Deltoideus eingebrungen, iher das Schultergelenk weggegangen, hatte sodann das äußere Ende der Clavicula zerschweitert, den obern Kand der Scapula gestreift und war wahrschilich in den Muskeln des Schulterblattes sienen geblieden. Die Clavicula war vollständig fracturirt, und ein würfelförmiges Stück derselben in die Supraclaviculargegend bineingeschleidert. Wir schultten auf dasselbe ein und entfernten es, sowie noch einige kleinere Splitter. Alsdann wurde die Bunde nach gewöhnlicher Weise behandelt. Es trat prosuse Eiterung, doch sehr geringe secundäre Exfoliation von Knochensplittern ein. Innerbalb 8 Wochen war die Wunde geheilt, die Clavicula beilte in ihrem Bruch, wenn auch mit Dislocation der Bruchenden, zusammen. Die Function des Arms wurde nicht behindert, die Kugel heilte ein
- C. D...., Musketier im 9ten Bataillon, wurde in der Schlacht bei Kolding, 23sten April 1849, verwundet. Die Augel war chen unter der Clavicula eingedrungen, hatte diese fracturirt, doch obne Splitterung, war alsdann in grader Richtung vordringend, eben oberbalb der Spina des Schulterblatts wiederum ausgetreten. Dasselbe war in der Fossa supraspinata durchbohrt. Bei der gewöhnlichen Behandlung heilte diese Schulfwunde mit unbedeutender Absochung von kleinen Anochenpartikelchen innerhalb 5 Wochen. Die Clavicula beilte ohne Dislocation der Bruchenden doch mit bedeutenden Callusmassen in der Umgebung.
- W. E...., sächsisch-weimaranischer Musketer, zerschmetterte sich durch einen Selbsischuß beim Pupen der Muskete das linke Schlüsselbein, indem die Augel von unten her durch den Pectoralis major vorgedrungen war. Patient wurde erst in einem andern Lazareth behandelt, no man ihm die ganze Clavicula dis auf die beiden Gelenkenden reseirte. Als wir den Kranken in Behandlung nahmen, war die Wunde der Weichtselle in der schönken Seilung begriffen, jedoch von Wiederersat der Clavicula wenig zu bemerkenz es schien die nachfolgende Nardencontraction der Weichtheile die Enden der Clavicula so zu striren, daß ein brauchdarer, wenn auch in seinen Bewegungen bebinderter Arm zu erwarten stand. Leider kam uns der Verwundete vor vollendeter Seilung aus den Angen.
- S. S...., Jäger im Isten Jägercorps, erhielt in dem Gesecht bei Gudsoe (7. Mai 1849) einen Schuß in den rechten Oberarm nahe der Achselhöble. Die Kugel hatte nur die Weichtheile des Arms verlett, war dann in die Achselhöhle gedrungen und am untern Winkel der Scapula, diesen zerschmetternd, wieder ausgeteten. Patient wurde dis zum 7. Juli im Lazareth zu Kolding behandelt. Man datte wegen arterieller Blutung die Axillararterie unterdunden. Am 7. Juli nahmen wir denselben ins Lazareth zu Christiansselb auf. Der Verwundete war sehr berunter, hatte schon pyaemisches Tieber; der Arm war kast geheilt, die ganzerechte Auckenstächen interminirt, die Scapula am untern Winkeln urterninirt, die Scapula am untern Winkeln urd großer Ausbehnung nekrotisch. Alle Behandlung war erfolglos. Patient starb an Pyaemie und seendarms

Die Section ergad: ausgebehnte Necrose ber Scapula, jauchig infiltrirte Abscesse bis zum Becken herunter. Nechte Lunge mit Tuberkeln und metastatischen Abscessen durchsät. Magen braun erweicht. Milz und Leber blutreich, matsch und vergrößert. Im ganzen Tract, vom Schlund bis zum After, secundärer Eroup ber Schleimhaut. Arteria Brachialis gut obliterirt, die Seitenäste sehr

ermeitert.

Hebericia, 6. Juli 1849, verwundet. Die Kugel war seitwärts auf die rechte Scapula aufgeschlagen, hatte diese gesplittert und in gerader Linie weitergehend, die oberen Dornsortsätze der Brustwirbel wie endlich die linke Scapula stark verlett. Es wurde eine Menge Knochensplitter entsernt. Anfangs schien die Bunde in gute Etterung überzugehn. Doch schon am 6ten Tage traten Schüttelfröste ein, die die beginnende Praemie ankündigten. Diese manisestirte sich alsdam durch intensiven Icterus, heftige Durchfälle u. s. v., so daß Patient schon am 18. Juli starb.

18. Juli ftarb.
Die Section ergab: ber Schußcanal geht burch bie Spina bes rechten Schulterblattes, über bie zerschmetterten Dornfortsähe bes Zten und 3ten Bruftwirbels und sobann in ben obern Rand ber linken Scapula, ber ganzlich abgetrennt. Aus-

chenjauchung war nicht vorhanden.

Metastatische Lungenabseise. Leber groß, schmutzig gelblich infiltrirt, die Bena hepatica mit Gerinnungen angefüllt. Milz matsch; Nieren ebenfalls vergrößert und schmutzig gelblich infiltrirt. Beginnender Croup des Dickrarms.

M. D....., Musketier bes 2ten Bataillons, wurde in derselben Schkacht von einer Musketenkugel auf das rechte Schulterblatt getrossen, die dasselbe zerssplitterte. Gleich aufangs wurden mehrere Splitter ertrahrt. In den ersten Lagen örtlicher und allgemeiner Zustand befriedigend, nur konnten wir die Kugel nicht aufsinden. Am 14ten Schützelfrost, der sich rasch wiederholt. Alle Zeichen der Pneumonie und linkseitigen Pleuritis. Am 17ten Eintritt des Todes.

Section: Die Kugel war am obern Rand ber Scapula angeschlagen, hatte benselben zerbrochen, dann ihre Richtung nach vorne und innen genommen, ben Sternocleidomasioideus durchrissen, und liegt hart an der Luftröhre, im Zellgewebe

eingefiltt, icon in der Ginfapselung begriffen.

Metastatische Lungenabscesse. Pleurelie ber linken Seite. Leber groß, schmutig gelblich infiltrirt. Milz groß, matich.

- 5. 6 , Musketier des 6ten Bataillons, erhielt in derselben Schlacht einen Schuß durch die rechte Schulter. Die Kugel hatte die Weichtheile des Oberarms am Schulterende durchbohrt, war unter dem Latissimus Dorsi durchgegangen und in der Infraspinalgrube des Schulterblatts wieder ausgetreten. Die Scapula war zersplititert. Es wurden bei frischer Wunde alle losen Splitter ertrabirt. Bei starter Jauchung und Eiterung wurden noch mehrere secundäre Splitter abgestoßen. Es traten jedoch keine Complicationen hinzu, und Patient wurde nach 6 Wochen als geheilt entlassen.
- N. N., Hauptmann im 6ten Bataiston, wurde in derselben Schlacht verwundet. Die Augel war durch die Weichteile der innern Fläche des linken Oberarms gedrungen, hatte sich dann einen neuen Eingang in dem vordern Rande der Scapula gemacht, war anfangs unter der Scapula fortlausend in deren Fossa infrasipinata, dicht an der Basis durch dieselbe geschlagen und steckte unter der Haut. Wir saben den Verwunderen erst am 3ten Tage. Die gauze hintere Schulterblattgegend war sehr angeschwollen leicht oedematis. Wir fanden die Augel und ertrahirten sie nehft mehreren Knochensplittern. Dieser Einschustit wurde beträcklich nach abwärts erweitert, um der schon eingetretenen Insiltration und Eitersenkung wischen den Muskeln Einhalt zu thun. Es entleerte sich eine Menge dünner Jauche. Nichtsbestoweniger war unter karken Fiedererscheinungen am andern Tage die sauchge Insiltration bis zum Becken herabgegangen, man sübste unter den Rückenmuskeln in der Tiese undeutliche Fluctuation. Wir machten nun an der Gränze der Insiltration drei große quere und schräge Incisionen durch die oberste Muskelschich, glugen mit dem Finger ein, führten ihn nach oben und präparirten die noch locker andöngenden Muskeln von Fascien ab, und trasen so endlich mit dem Finger den Hauptheerd der Senkung. Alsbald floß die Jauche in großer Menge ab, die Wundeherd der Senkung. Alsbald floß die Jauche in großer Menge ab, die Wunden wurden ossen sieher nach, die unterminirten Theile legten sich dis zum Schulterblatt hinauf an und reichten nun die dortigen Dessungen sir den Albsluß der zum guten gelben Eiter umgewandelten Jauche hin. Nach 14 Tagen ersolgte die secundäre Albslußung mehrerer Splitter. Die Wunde sing an zu vernarden. Patient wurde auf seine Bitte gen Süden in Privatpslege entlassen und

ift bort nach einmonatlicher Pflege vollftändig genesen. Der tapfere Sauptmann fiel im nächsten Jahr an ber Spige feiner Compagnie beim Sturm auf Friedrich-ftabt, indem eine Buchsenkugel ihm die Stirne zerschmetterte.

Diefe Falle bedeutenderer Art mögen genügen; wir halten es für übers fluffig noch eine Anzahl gut verlaufener und leichterer Anochenwunden der Scaspula-wie der Clavicula anzuführen.

B. Schußwunden des Schultergelenks.

1) Schuftwunden der das Gelenk umgebenden Weichtheile.

Bie überhaupt die Schußwunden des Schultergelenkes verhältnißmäßig nicht läufig sind, so sind die der umgebenden Weichtheile ohne gleichzeitige Berstehung der Gelenkknochen noch seltener. Die geringe Massenhaftigkeit derselben, die leichte Zugänglichkeit zum Gelenk macht es erklärlich, daß eine in dieser

Begend eindringende Angel leicht Die Geleuffnochen erreicht.

Bir haben nur wenige, und nur röhrenförmig bedeckte Schußwunden in den Weichtheilen der Schulter gesehn; bald hatten sie ihren Sit im Deltoideus, bald im Pectoralis major, bald im Latissimus Dorsi, hin und wieder liefen sie quer durch die Achselhöhle, ohne daß Knochen, Gefäße oder Nerven beeinträchtigt waren. Die Seilung dieser Schußeanale ging auf die gewöhnliche Weise, ohne alle Complicationen vor sich. Ein secundares Ergriffenwerden des Gelenkes durch in die Tiefe fortschleichende Entzündung oder durch eingetretene Eitersentungen ist nie von uns beobachtet. Die Behandlung weicht nicht ab von der Schußwunden der Weichtheile im Allgemeinen.

Schußwunden der Gelenkkapfel ohne gleichzeitige Anochenverletungen find uns nie zur Behandlung gefommen. Wir wollen die Möglichkeit ihres Borkommens nicht läugnen, muffen sie aber für sehr selten halten;
das anatomische Berhalten läßt dies ebenfalls vermuthen, da ja die Capsel
die Gelenkknochen sehr eng umschließt, und keine Ausbuchtungen und Aussenkungen in die Weichtheile hineinschieft. Es werden Fälle solcher Capselverletungen angeführt, ob die Diagnose genan und richtig gemacht war, muffen

wir dabingeftellt fein laffen.

2) Schufwunden des Schultergelenkes mit gleichzeitiger Knochenverletzung.

Die Anochenverletzungen des Schultergelenkes durch Schußwunden find im Berhältniß zu den Berletzungen anderer Gelenke felkener; wir hatten nur in 6 Fällen Gelegenheit sie zu behandeln; haben indeß in andern Lazarethen deren mehrere beobachtet, und außerdem verschiedentliche in der Leichenkammer unter-

fucht, fo daß uns auch über diefe Berletung ein Urtheil guftebt.

Um die Schultergelenkschüsse richtig in der Praxis zu beurtheilen, mussen wir sie eintheilen nach dem Grade der stattgefundenen Knochenverletzung, in Streif= und Prellschüsse, in beschränkte Verletzungen und in ausgedehnte Splitterungen der Knochen. Außerdem ist in Betracht zu ziehn, welcher Knochen, ob Scapula oder Humerus oder beide zugleich Gegenstand der Verletzung ist.

Die Streif= und Prellschüffe sind solche, bei denen die Rugel nicht viel mehr als den Knorpelüberzug der Gelenkenden entweder durch Borübersstreifen oder Anschlagen entscrnte, wonach eigentlich nur eine leichte Caries des Knochens entsteht. Sie sind selten, von uns jedoch zweimal beobachtet, und in

beiden Fällen traf die Beraubung des Knorpelüberzuges den Kopf des Humerus. Un dem Gelenkende der Scapula find fie uns nicht vorgekommen; doch würde ihr Berlauf wie Behandlung fich im Wesenklichen wehl gleich bleiben.

Die Diganofe Dieser Berletungen ift nicht leicht, und bei frifder Bunde oft nicht möglich. Der unterfuchende Kinger gleitet über die Kapfelmunde wie über die anfangs nicht rauh anzufühlende Anochenwunde weg, oft erreicht man durch den Schufeanal garnicht einmal das Gelent, da diefer durch Mustelparthien verlegt ift; namentlich ift dies der Fall, wenn das Gelenk in einer entgegengesetten Stellung bed Arms, ale bie ift, in ber bas Gindringen ber Augel gefchah, unterfucht wird, wenn 3. B. Die Rugel bei erhobenem Arm traf und man im Lazareth bei gefenktem Arm untersucht. Man muß daber bei ber Untersuchung dem Urm Die verschiedensten Stellungen geben. Doch darf Die Untersuchung mit dem Kinger nie gewaltsam und rob angestellt werden, sonst macht man leicht eine Rapselverletzung, die ursprünglich garnicht vorhanden. Erfennt man die vorhandene Gelenkwunde nicht fofort, fo ift dies weiter von feiner practifchen Bedeutung, da es auf die Behandlung feinen ichadlichen Ginfluß ausübt; der fernere Berlauf giebt bas Gintreten einer Gelenkentzundung fpater zu erkennen und es ift aledann noch immer an ber Beit fie zu befampfen, oder doch ihren Ausgang fur das Glied gunftig zu leiten.

Der Berlauf Diefer Streiffduffe ift eigenthumlich badurch, bag er erft fo fpat die Gelentverletzung erkennen läßt. In den erften 8 Tagen läßt die Beschaffenheit der Bunde fie nicht vermuthen. Das Gelent schwillt nicht an, Die activen wie paffiven Bewegungen des Arms find weder befchränft noch fcmerzhaft, die Giterung der Bunde läßt feine Anochenverlegung erkennen. -Dabei ift das Allgemeinbefinden des Bermundeten gufriedenstellend. Im fpatern Berlauf indeß nach 14-20 Tagen oder noch später stellt sich plöglich die Art ber Berletzung heraus. Die Giterung wird profuser, oft jauchig; Die Gelent= fapfel ericheint ein wenig aufgetrieben; (welche Auftreibung beim Schultergelent nicht febr characteriftisch ift, Da die Rapfel fich wegen ihres Anschließens nicht weit ausdehnen fann, fondern den Inhalt immer leife mit dem Eiter der Beichtheile abfliegen tägt.) Das Gelent ift gegen Druck fcmerzhaft, Die Bemeaungen werden beidrankt und empfindlich. Der Bermundete fangt an ju fiebern, und das Fieber nimmt täglich zu. Geht man jest mit dem Finger vorsichtig in die Schugwunde ein, und dringt bis jum Gelent vor, jo fühlt man eine beschränfte raube Stelle des Anochens innerhalb der Rapfel. Die Eiterung nimmt nun bald zu bald ab, es bilden fich nicht felten Senkungen langft bem Musc. deltoid. oder häufiger noch längst dem Muse. triceps, die inder bei rechtzeitigem Deffnen ohne Bedeutung bleiben; nur selten ftellt fich ein rasches Dedem des gangen Urme ein, das bei zweckmäßiger Behandlung ebenfo rafch wieder verschwindet. Das Allgemeinbefinden ift mehr oder weniger geftort, nicht felten in beunrubigendem Grade. Bei Diefem Berbalten bedecken fich Die rauben Knochenftellen mit Granulationen, ohne daß Knochenftucke merklich aus ber Bunde abgebn; nur glasdunne Splitterden findet man zuweilen im Giter. Je mehr die Beilung fortschreitet, um fo mehr nimmt die Eiterung ab, die Unbeweglichkeit des Gelenkes aber zu, weil fich gleichzeitig mit der Seilung Des Knochens Adhafionen mit der Rapfel und den Ligamenten bilden. Schließlich erhalt der Bermundete ein fteifes Schultergelenk. Die gangliche Seilung erfordert eine lange Beit, 4-6 Monate, und greift die fecundare Recrose durch irgend welche Berhältniffe um fich, oft ein ganges Jahr.

Bei diefen Schuffen muß man fich auf eine einfache abwartende Behandlung beschränken. In den erften Tagen falte, fpater marme Umschläge. Sowie sich die Gelenkentzundung manifestirt, halte man sie durch Blutigel u. s. w. in Schranken. Entstehn Senkungen, so mussen diese frühzeitig durch große und tiefe Incisionen geöffnet und der Absluß des Eiters alsdann durch große das gange Gelenk umgebende Breiumichlage gefordert werden, fie verschaffen sowohl Die beste Erleichterung als leiten sie auch die Beilung am sichersten ein. Dedem bes Arms ein, fo muß berfelbe von den Fingern an mit Flanellbinden eingewickelt und fo daffelbe rafch zur Reforption gebracht werden. Die ganze Eur wird wefentlich unterftut, wenn man den betreffenden Arm auf ein zwiichengelegtes Kiffen am Rumpf befestigt, fo bag er den Bewegungen beffelben folgen und bas Schultergelent in Rube verhalten werden muß. Sind die Weich= theilmunden gebeilt und vernarbt, fo ift es an der Beit vorfichtig methodifche Bewegungen bes Urms anzufangen, boch fo, daß fein Recidiv ber Gelenkent= gundung hervorgerufen wird. Man unterftute biefe burch Douchen, Ginreis bungen u. f. w., wodurch es gelingen wird, einige Beweglichkeit des Schultergelenfes (und namentlich die Beweglichkeit des Schulterblatts) wieder herzu-Bie groß die Bewegungsfähigfeit wird und bleibt, kommt viel auf ben Batienten felbst an, wie gewiffenhaft und fleifig er ben Urm übt, und die geringen Schmerzen dabei außer Alcht lagt. Bede Bernachläffigung bestraft fich. Es ift baber wichtig, ben gemeinen Golbaten möglichst lange im Spital ober unter ärztlicher Controlle zu halten, benn feiner ift geneigter als er zu Unterlaffungsfunden, entweder weil er die Schmerzen icheut, oder weil er furchtet, die Benfionssumme zu beeinträchtigen.

Es fommt bei Behandlung Diefer Schuffe noch die Frage in Betracht, ob man nicht berechtigt ift, die Refection des Schultergelenks zu machen? Man fann nicht längnen, daß, wenn die Gelenkentzundung heftig wird, wenn fich Senkungen bilden, wenn der Allgemeinzustand Gefahr droht, diefe Frage fich dem behandelnden Arzt lebhaft aufdrängt, zumal wenn man sich die einzelnen glänzenden Refultate Diefer Operation vergegenwärtigt. Indeffen darf man fich unferer Ueberzeugung nach nicht bagu verleiten laffen; fobald man burch eine grundliche Untersuchung die sichere Ueberzeugung gewonnen, daß die Berletzung bes Anochens nur eine unbedeutende, daß eine Erfoliation von großen Anochenftucken zur Seilung nicht nothwendig ift. Diese Ueberzeugung läßt fich bei genauer Untersuchung und richtiger Beurtheilung Des Berlaufes gewinnen. Man bedente alfo, daß die Berletung, wenn fie auch anscheinend gefährlich, doch weder fur das Leben noch fur das Gelent zerftorend enden wird, dag ber unglücklichfte Fall ein fteifes Gelent, ber häufigere und glücklichere ein beschränttes Gelenk ift, und zwar fo, daß man die endliche Befchränkung deffelben ficher zu bestimmen nicht im Stande ift, fie fann über Erwarten gering fein. Die Resection wurde also fein befferes, meiftens ein schlechteres, Resultat liefern, und man durch die Operation felbst das Leben des Kranken unlängbar muthwillig in Gefahr bringen. Ohne Operation geht man ficherer einem befferen Resultat entgegen.

Bir reihen hier gleich die beiden von uns behandelten Falle an:

D. S. Freischärler im Berliner Freicorps, wurde im Gesecht bei Altenhof, 21. April 1848, von einer Augel in die rechte Schulter verwundet. Dieselbe war, wahrscheinlich bei erhobenem Urm auf der Wölbung des Deltoideus eingebrungen, hatte die Gelenktapsel sowie den Kopf des humerus leicht gestreift, das Acromion stärker verletzt und war dann unter der haut über die Clavicula hin bis zum hals gelausen,

woselbst sie bicht über bem Brustbein ausgeschnitten wurde. In den ersten 14 Tagen machte sich die Bunde sehr gut, die Siterung ließ nichts zu wünschen übrig, so daß wir an keine Gelenkverlegung glaubten, zumal da der untersuchende Finger keine Berkegung des humerus süblen ließ. Plöhlich sing der Kranke an über Schmerzen im Welenk zu klagen, dasselbe war bei Druck empsindlich; die Eiterung wurde jauchig; es stellte sich allgemeines Fieber ein. Bei der Sonderung des Schußeanals süblte man molenksopf des Humeruns eine kleine, groschengroße, ranhe Stellte. Die Jauchung nahm zu, die Kapsel trieb gesinde au, und bei leichtem Oebem des Arms bildeten sich nicht unbedeutende Senkungen am Muse. Triceps. Das Allgemeinbesinden kam sehr berunter. Große Jaessonen und Breiumschläge, vorher Blutigel u. s. w. drachten örtliche wie allgemeine Besserung. Doch dauerte das Fieder, wie prosusse einen nach 4 Wochen an. Alstann hörte die Eiterung auf, die Weichtheilmunden singen an zu granuliren, die Sonde entdeckte feinen rauhen Knochen mehr. So schritt Granulationsbildung und Bernardung allmäblich sert bei zunehmender Steisbeit des Gelenkes. Nach gänzlicher Schließung der Bunde schien vollständige Ankslose eingetreten. Diese besserte sich indes bei seissischen den Versunderen nach 2 Jahren weitergesehn nicht vernachsässigt wurde. Wir haben den Berwundeten nach 2 Jahren weitergeschnicht vernachsässigt wurde. Bei haben den Berwundeten nach 2 Jahren weitergeschnes Lasse Schultergelent war hinreichend beweglich, um geringe Erhebung des Arms zuzulassen, die Beweglichseit tes Schulterblattes mit eingerechnet, ließ die Branchbarkeit des Arms eigentlich wenig zu wünsschen übrig.

N. S. , bänischer Mnsfetier, wurde uns mit fast berselben Berletung vom Lazareth zu Flensburg 1848 zugeschieft, berselbe war baselbst schon fast 3 Wochen behandelt, und zwar angeblich an einer Weichtheilwerletung. Die Wunde war in schönster Graunlation, theilweisen Bernarbung begriffen, und hatte den Kranken nie besonders belästigt. Um Tage nach seiner Anfunt flagte berselbe über Schmerzhaftigfeit im linken Schultergeleuf; es stellte sich Fieber, Jauchung der Wunde, Auftreibung der Kapsel und Senkungen längst dem Dettoideus, Triceps und unter der Haut der Clavicula ein. Wir verfuhren antiphlogistisch, machten erziebige Zucisionen, und sanden bei der angestellten Untersuchung Dessung der Kapsel, eine rande Fläche an der vorsern Kläche des Kopses des Humerus, und Streisung der Clavicula. Unter sehr wechselndem Allgemeinbessinden, unter bald starker bald geringer Eiterung, nach verschenen oft umfangreichen Senkungen mit vedematöser Anschwellung des ganzen Arms, so daß wir son einige Tage und mit dem Beauten an Resetton heruntrugen, tradennoch allmählich allgemeine und örtliche Bessenten an Resetton heruntrugen, tradennoch allmählich allgemeine und örtliche Bessenten an Resetton heruntrugen, tradennoch allmählich allgemeine und örtliche Bessenten an Resetton heruntrugen, tradennoch allmählich allgemeine und örtliche Bessentsen ein. Es stießen sich jedoch mehrere gladdium Knochenstillen des Geleutstopses ab. Der ganze Berlauf nahm einen Zeitraum von 6—7 Monaten ein. Nach Jahresfrist im April 1849 sahen wir den Berwundeten wieder. Das Schultergelens war sehr wenig beweglich, doch der Arm durch die große Beweglichteit der Scapula branchbar. Wahrscheinlich hatten hier die sleißigen methodischen Beweglichteit der Scapula branchbar. Wahrscheinlich hatten hier die sleißigen methodischen Beweglichteit der Scapula branchbar.

Unter beschränften Berletzungen der das Schultergelenk bildenden Knochen verstehen wir alle die Knochenschüffe, deren Wirkung sich nicht weiter als höchstens 1—2 Zoll, von der Wölbung des Kopses an gerechnet, hinaberstreckt und bei denen die Gelenkfapsel gleichzeitig verletzt wurde. Es könnte auffallend erscheinen, daß wir diese Berletzungen "beschränkte" nennen, da sie doch an und für sich nicht beschränkt sind; sie sind es aber mit Sinblick auf die Behandlung, d. h. sie sind so beschränkt, daß sie die Resection im Schultergelenk bei sonst günstigen Berhältnissen unter allen Umständen zulassen. Die ausgedehnten Splitterungen der Knochen können die Exarticulation erfordern. Was die Scapula anbetrifft, so sind deren Verletzungen nur beschränkte zu nennen, wenn sie nicht über den Ansatzunct der Kapsel hinausgehn.

Der Humerus ist bei weitem am häusigsten Gegenstand der Berletzung und zwar in sehr verschiedener Weise; bald sindet man den Kopf rinnenförmig durchsbohrt, bald ihn ganz zerschmettert, bald seitwärts getroffen und mit Fisuren durchzogen, bald sieht man den Hals oder die Gränze der Diaphyse und Episphyse, oder das äußerste Ende der Diaphyse fraeturirt, mit und ohne Splits

terung, bald nur theilweise abgesprengt u. s. w. Die Augel traf den Knochen bald seitwärts, bald von vorne, bald von hinten, zuweilen von innen und unten von der Achselhöhle.

Die befchrankten Berletzungen der Scapula allein find uns nicht vorgefommen, fie mögen wohl fehr felten fein. Man trifft fie aber an bei gleich=

zeitiger Berletung des Oberarmfopfes.

Bas nun die Diagnose dieser Berletzung anbetrifft, so ist es gemeiniglich nicht schwer zu bestimmen, daß der Knochen verletzt, aber oft sehr schwierig die Ausdehnung der Berletzung richtig zu erkennen. Der in den Schußeanal einsgeführte Finger läßt alsbald die Knochenwunde sühlen; gewöhnlich auch deren Ansdehnung mit ziemlicher Sicherheit bestimmen, nur etwa vorhandene Fissuren in die Diaphyse bleiben als möglich dahingestellt. Nur in den Fällen, wo bei der gewöhnlichen Stellung des Arms der Finger das Ende des Canals nicht erreichen kann, ist eine Täuschung möglich, der man jedoch entgeht, wenn man die Untersuchung bei verschiedenen Stellungen des Arms vornimmt. Für die Behandlung ist es einerlei, ob man die Ausdehnung der Berletzung ganz genau vorherbestimmt, man erkennt sie bei der jedenfalls vorzunehmenden Operation, und kann alsdann noch immer die richtige wählen.

Der Berlauf dieser Gelenkschisse ist dem der vorhergehenden vollkommen gleich, nur mit dem Unterschiede, daß die Gelenkentzundung viel schneller und viel zerstörender aufzutreten pflegt, daß man aus der Rapidität und Intensität derselben auf bedeutende Anochenverletzung schließen kann. Rur in seltenen Fällen ift auch hier der Berlauf ein versteckter, wie aus den nachsolgenden Krankengeschichten erhellt. Sich selbst überlassen, werden sie theils durch die enormen, Arm und Rumpf treffenden Senkungen, durch Knochenjauchung und endlich durch praemische Blutungen nicht selten dem Leben gefährlich, oder

machen fraterhin die Resection doch nothwendig.

Die Behandlung diefer befchrankten Anochenverletzungen im Schultergelent ist mit wenig Worten anzugeben. Alle erfordern die primare Resec= tion, die fecundare darf man nur dann anstellen, wenn man anfangs die Berlegung überfah, oder es an Beit mangelte, in den erften 24 Stunden zu refeeiren. - Gelbstwerftandlich gilt dies nur in den Källen, bei denen nicht außerdem noch Nebenverlehungen ftattfanden, die ein anderes Berfahren erheischen. Hierzu rechnen wir nicht die etwa gleichzeitigen, befchränkten Berletungen der Scapula. Diefe contraindieiren die Refection nicht; man muß die Splitter der Scapula gleich entfernen und die fonst franken Theile mit der Knochenscheere abtragen. Solche find aber 3. B. Berreißungen der Achfelgefäße oder Nerven, diefe erheischen die fofortige Erarticulation des Armes; ferner gleichzeitige penetrirende Bruftmunden, Diefe verbieten jegliche Operation, sobald fie der Art, daß Erhaltung des Lebens nicht zu erwarten; endlich große und ausgedehnte Weichtheilverletzungen der Schultergegend oder des Oberarms; diefe indiciren entweder die Erarticulation 'des Urmes oder verbieten jeglichen operativen Eingriff, sobald feine Beichtheile gur Deckung der Bunde mehr zu bekommen. Wir haben diefe angeführten Complicationen nur gefehn, nie behandelt.

Ausgedehnte Splitterungen der Schultergeleuffnochen nennen wir solche, bei denen der Humerus vom Gelenk aus über $2-2\frac{1}{2}$ Boll hinab Fractur, Absplitterung oder Fissuren zeigt oder bei denen die Scapula vom Ansahunkt der Kapsel mehr oder weniger weit Fissuren und Fracturen in

die übrigen Anochentheile erfennen läßt.

Diese ausgedehnten Splitterungen find selten, von und weder behandelt noch fo gehau beobachtet, daß wir über ihren Berlauf urtheilen könnten. Gben deswegen konnen wir auch über deren Behandlung feine Erfahrung haben, wurden aber vorkommenden Kalls bei den ausgedebnten Splitterungen am Sumerus exarticuliren, da von einer Resection kein gunftiges Resultat mehr zu erwarten, bei denen der Scapula entweder den Gelenkfopf des Sumerus refeeiren und von der Resectionswunde aus die Splitter der Seavula ertrabiren. oder auch der Natur die Seilung überlaffen und bei eingetretener Eiterung bas Belenk durch große Incifionen öffnen, fowie ebenfalls durch Ginschnitte auf die Seavula deren Fragmente zu entfernen suchen. Schwerlich wurde inden ein

folder Bermundeter durchzubringen fein.

Bas die Operation der Resection im Schultergelenk als solche anbetrifft, jo liegt es nicht in unserer Aufgabe, diefelbe naber zu beleuchten. Wir wollen nur darauf aufmerksam machen, daß in den drei Reldzugen diese Operation eine viel größere Bedeutung erhalten und in viel größerem Umfange in Anwendung gefommen ift, wie dies ich on aus dem Borbergebenden einleuchtet. Dadurch ift die Exarticulation febr eingeschränkt und in unsern Lazarethen in keinem einzigen Falle, in den andern fehr einzeln vollzogen worden. Will man fich näher über die in diesen Feldzugen vorgekommenen Resectionen des Schultergelenkes unterrichten und fich von beren guten Resultaten überzeugen, fo konnen wir auf die Schrift des Dr. Esmarch, "Ueber Refectionen nach Schufwunden" verweisen. Dieselbe erläutert die Operation in Bezug auf die Militairchirurgen und giebt zugleich ftatiftifche Nachweise.

Es folgen die von uns behandelten Falle der Splittergelentschuffe, bei denen

die Knochen in größerer Ausdehnung verletzt waren.

M. M , Musketier bes 4ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht vor Friedericia einen Schuß in bie linke Schulter. Die Angel war in ben Deltoibens, gerabe dem Tuberculum majus gegenüber, eingedrungen und bicht vor bem vorbern Rand ber Scapula wieder ausgetreten. Die Untersuchung ber frischen Wunde ließ feine Ber-letzung bes Gelenkes entdecken, ba ber Finger nicht tief in den Schufeanal eindringen konnte — man versäumte die Wunde bei erhobenem Arm zu untersuchen. In den erften 12 Tagen war ter Berlauf wie bei einer Weichtheilverlegung, von einer Gelentaffection nicht tie Spur. 2m 15ten Tage indeß trat unter lebhaftem Fieber eine heftige Jauchung ber Bunde ein, das Gelenk und die ungebenden Beichtheile schwollen starf an, ber Arm infilrirte sich und schon am Abend erfolgte ein heftiger Schüttelfrost. Wir untersuchten nun die Wunde genau und bei erhobenem Arm, wobei man mit dem Kinger den zerschmetterten Oberarmkopf leicht erreichte. Bei Senkung res Armes wurde der Wundeanal durch Muskelportionen des Deltoidens verlegt. Da sich am andern Worgen der Schüttesseit sich maskelportionen des Deltoidens verlegt. Da sich am andern Morgen der Schüttesseit sich ma zweimal wiederholt hatte, die Phaemie also ausgebildet, war an einer Resection nicht mehr zu denken. Der Patient wurde symptomatisch behandelt nud ftarb schon am 26sten Tage unter allen Erscheinungen der Phaemie. Die Section ergad, daß die Angel mitten durch den Kopf gedrungen und diesen zerschmettert hatte. In der Medullarsubstanz war dis zum antern Drittheil des Humerus intensive Anochenjauchung, die Ursache der rasch auftretenden und tödtlich verlausenden Phaemie. Bürde man gleich aufangs die Knochenverlegung erkannt haben, wäre durch die Resection wohl sicher ein anderes Resultat erzielt worden.

D. S , Mustetier bes Sten Bataillons, wurde in berfelben Schlacht in bie rechte Schulter verwundet. Die Augel hatte ben humerus bicht unter bem Belentfopf zerschmettert und fracturirt. Patient fam ichon mit ftart geschwollenem Urm ins Lazareth. Um folgenden Tage wurde fogleich die Resection des Ropfes vorge-nommen und ein Anochenftud von 21/2 3oll entfernt. Es erstreckte sich noch eine Fisur tiefer hinah, die jedoch unberudfichtigt gelaffen werden mußte, um bas endliche Resultat ber Resection nicht ganglich zu trüben. Die heilung ber Operationswunde ging unter febr ftarfer Eiterung und feeundarer Abstohung von Anochensplittern vor fich. Das Allgemeinbefinden war durch die großen und vielfachen Genfungen am Dber= und Unterarm und durch die anhaltende Eiterung sehr heruntergesommen. Nach Abstoßung aller Anochensuliter erholte der Aranke sich alsbald, wie auch die Bunde sich nach 4—5 Monaten schloß. Der Arm näherte sich indes sehr einem Schlotterarm, da feine active Bewegung des Oberarms möglich. Der Unterarm wurde in seinen Bewegungen nicht behindert.

- 9. N...., Musketier bes 13ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht bei Ihstedt einen Schuß in die linke Schulter. Die Augel war auf der Wöldung bes Ocktoixens, zwei Fingerbreit unter dem Kopf des Humerus eingedrungen und ein Fingerbreit unter dem Nermion wieder ausgetreten. Die frische Wunde war nicht sofort untersucht worden. Als wir den Berwundeten saben, war Schulter und Arm start geschwalft verloren und eine gute Citerung eintrat. Alsbald indes Jauchung der Bunde. Bir fühlten nun den Humerus am Kopf zerschweitert, und ertrabirten einige lose Knochensplitter. Danach nahm die Jauchung anfangs ab, kehrte jedoch wieder; es bildeten sich große Senkungen längs dem Pectovalis major und Latissung derst, die große Ineisionen nothwendig machten. Dabei nahm das Fieber an Lebhaftigkeit zu. Wir zögerten nun nicht länger mit der Resection, bei der wir zwei Joll vom Anochen entiernten, da sich einzelne Fissuren siert der kohnerus hinaserspreckten. Das Allgemeinbesinden beserte sich, die Wunde seeenwirte gut, die Senkungen schienen sich anlegen zu wollen. Um driften Tage trat eine starke venöse Blutung aus der Operationswunde ein, die den Kranken, der schon bei der Operation viel Blut werloren, sehr schwächten sich am Irm. Diese wurde wiesent gesssert zuges Plutung aus der Speration bildeten sich am Irm. Diese wurden gesssent. Bir verließen denselben, aus einer der Jucisionswunden. Großer Collapsus des Kranken. Wir verließen denselben, aus der Verlangengchaft zurücktehrend, in diesem Bustand, der, wie wir später hörten, einige Tage nachher dem Beben ein Ende machte.
- 3. 21....., Mustetier bes 10ten Bataillons, wurde in berselben Schlacht von einer Augel in die linke Schulter getroffen. Sie war auf der Wölbung des Deltoidens eingetrungen und über die Scapula weggehend, am letzten Kalswirbel wieder ausgetreten. Die Untersuchung ergab den Kopf des Humerus getroffen, die Scapula edenfalls versletzt. Ucher die Ausdehnung der Berletzung gab die Untersuchung feine genügende Auskunft, man fühlte-am Kopf nur eine rinnenartige Vertiesung, die Scapula schien nicht bedeutend versetzt zu sein. Wir wollten eine Naturheilung versuchen, eventuell die seenndare Resection machen. Aufangs schien der Verlauf unser Vorhaben zu unterstützen. Wunde wie Allgemeinbesinden machten sich gut, von einigen Senkungen am Oberarm abgesehn, die geöffnet guten Eiter lieserten. Nach drei Wochen jedoch sing der Kranke an start an zu siedern, es trat plöslich ein heftiger Schüttestroft ein, der sich rasch wiederholte. Wir sahen nun unsern Fehler ein, nicht soson eschiert zu haben und sagten mit Sicherheit Anochenjauchung vorher. Patient starb nach fünf Tagen an Phaemie.

Die Section ergab wider Erwarten folgende beteutende Anochenverletzung bes humaus. Der Ropf besselben war durch Fissuren in drei Stücke getrennt, von denen eins durch die Jauchung gelöst war, die andern hingen sest zusammen. Eine Fissur ging von dem Kopf bis zur Mitte der Diaphyse herad. Die ganze Medullarsubstanz des Humerus war mit Knochenjauchung behaftet. Die Scapula war nur unbedeutend am obern Winfel gestreist worden. Man fand Senkungen längs dem Oberarm und in die Jossa supraclavieularis bis gegen das innere Drittheil der Clavienla. Metastatische Lungenabscesse in allen Stadien; übrigen Organe gesund.

Die beiden letten Fälle lehren evident nicht allein, daß man alle einigersmaaßen bedeutende Anochenverletzungen des Humerus innerhalb der Kapfel resectren, sondern auch, daß man sie primär resectren muß. Man ist nicht im Stande, weder mit Sicherheit die Ausdehnung einer solchen Berletzung zu bestimmen, noch die Möglichkeit einer secundären Resection anzunehmen. Die Knochenjauchung verhindert zu leicht diese seeundäre Resection und läßt das Zuwarten bitter bereuen!

C. Schußwunden des Oberarms.

1) Schufwunden des Oberarms ohne Anochenverletzung.

Diese findet man nicht sehr häusig unter den Schußwunden der Weichtheile; der Arm ist zu wenig massenhaft, als daß nicht der Knochen sehr leicht mit verletzt würde. Zedoch hat man Gelegenheit nnter einer großen Menge von Berwundeten auch diese Armschußwunden in hinreichender Anzahl zu beobachten. Man findet am Oberarm alle Arten Weichtheilverletzungen, Streisschüsse, offene Wunden und röhrenförmig bedeckte Schußeanäle. Letzter gehen in der Mehrzahl der Fälle quer oder in schräger Richtung durch die Weichtheile, hin und wieder laufen sie der Länge nach den Arm hinauf und sehen sich alsdann auf den Unterarm fort, oder waren ursprünglich von diesem ausgegangen; z. B. beobachteten wir einen Fall, bei dem eine Musksetenkugel in der Bola der Handspunkt des Deltoideus wiederum ausgetreten war.

In der Regel ist der Berlauf dieser Bunden einsach und gewöhnlich. Zu Eitersenkungen scheint der Arm sehr wenig geneigt, wir haben keine beobachtet. Beim Steckenbleiben von fremden Körpern, als Kleidungsstücken oder Kugelsstücken u. s. w., ist die Eiterung zuweilen prosuse und anhaltend, jedoch ohne weitere schüßene Einwirkung. Die nachbleidenden Rarbenstränge der röhensförmigen Schußeanäle können in der ersten Zeit die Muskelaction hemmen und erschweren, werden jedoch nach längerem Gebrauch nicht mehr verspärt. Gleichzeitige Berlehungen der Gefäße werden sehr selten angetrossen. Sie können vorkommen bei Schüssen hoch oben in der Achselhöhle, am innern Rand des Viceps und oberhalb der Ellenbogenbenge. An ersterer und letzterer Stelle ist die Zerreisfung der Arterie bei reiner Weichtheilverlehung von uns beobachtet, verlief jedoch nach Unterbindung des Stammes ohne weitere Complication.

Cbenfalls haben wir eine Zerrung des Ulnarnerven bei einer Weichtheils verletzung. behandelt, bei dem in den ersten Monaten eine Schwäche des Gefühls wie der Bewegung zurücklieb, die später gänzlich schwand. Sonst weisen unsere Journale keine Weichtheilverletzungen des Oberarmes nach, deren

Berlauf irgend ein Intereffe darbote.

Die Behandlung aller dieser Schußwunden ist die bekannte, man bedarf nur der kalten und warmen Umschläge, um sie zur Seilung zu bringen. Ruhe im Bett ist nur in den ersten Tagen nothwendig, so lange das Bundsieber anhält, bei vollständig eingetretener Eiterung kann der Berwundete umhergehn, nur muß der verletzte Arm durch Mitella und Binden sest und unbeweglich gehalten und die Diät des Kranken überwacht werden, da sonst sehr leicht langsame Heilung und Geschwürbildung an den Schußöffnungen eintritt. Diese Armverletzten können ohne Nachtheil gleich nach der Schlacht in die entferntesten Lazarethe versandt werden.

2) Schuffmunden des Oberarms mit Knochenverletzung.

Bergleicht man die durch Schußwaffen hevorgebrachten Knochenverletzungen des Humerus mit denen des Femur, so stellt sich für ersteren ein ungleich günsstigeres Berhältniß heraus. Es betrifft dies nicht so sehr die Berletzung an und für sich als vielmehr deren Berlauf, Prognose und Behandlung. Die Knochenverletzungen an und für sich sind saft dieselben, es sind sogar die Fracturen beim Humerus häufiger als beim Femur; aber sie sind weder für das

Glied noch das Leben so gefahrbringend, weil Anochen und Weichtheile nicht den Umfang, nicht die Bedeutung für den Organismus haben wie der starke und sleischige Oberschenkel, weil diese Berletzung des Armes leichter einer Behand-lung zugänglich, man den Anochen besser erreichen, dem Eiter leichter Absluß verschaffen kann und endlich weil die nothwendig gewordene Amputation von dem Gesammtorganismus von nicht so großer Bedeutung wie eine Absehung des Schenkels. Daher kommt es denn auch, daß die Schußwunden des Humerus von ganz anderem Gesichtspunkte aus angesehen werden müssen, als die des Femur, wenn sie sich in der äußeren Gestalt auch ähnlich sind. Die Schußwunden des Humerus lassen siehen bes Humerus lassen und Aber, obgleich sie im speciellen Fall kritisch genug sein können.

Wir theilen aus praftischen Grunden auch diese ein in Schufwunden mit und ohne Fraetur, und laffen hier die Epiphysen des Humerus ganz bei Seite, da die obern beim Schultergelenk erwähnt; die untern beim Ellenbogen-

gelent berücksichtigt werden wird.

Schuffwunden des Humerus ohne Fractur.

Die Schußwunden des Humerns ohne Fraetur sind lange nicht so häusig als die des Femur, nicht einmal so zahlreich als die mit Fraetur. Es liegt dies einestheils in der geringern Massenhaftigkeit des Knochens, da die Kugel nicht soviel Substanz vorsindet, durch die sie leicht, ohne zu fracturiren, dringen konnte, anderntheils in der größeren Geneigtheit des Knochens zur Fraetur, namentlich wenn die Kugel den mittleren Theil trifft.

Berletzungen des Oberarmknochens dieser Art haben wir nur unter folgenden

Formen gefehn:

Brell= und Streifschüfse. Diese kommen vor im oberen, mittleren und untern Dritttheil der Diaphyse. Oft nehmen sie nur das Beriost und die oberste Knochenschicht mit fort, zuweilen schlagen sie start gegen und verursachen einen Eindruck der Corticalsubstanz in die Medullarsubstanz, wie man eine Honigwabe eindrücken kann; dieser Eindruck ist sogar mit Fissuren nach oben und unten verbunden. Im ersteren Fall sind sie ohne alle Bedeutung, die Heilung der Wunde ist von der der Weichtheile nicht verschieden; im letztern hingegen sind sie zu den gefährlichen Knochenverletzungen zu rechnen; est tritt in der Regel Knochenjauchung und Tod ein, wie die nachsolgenden Krankengeschichten lehren.

Absprengung mehr oder weniger unbedeutender Anochenftude des humerus. Diese haben wir sehr einzeln am obern oder untern Dritttheil beobachtet, in der Nähe der Schiphpfen. Sie waren ohne weitere Bedeutung, nur war die heilung sehr langsam und die Eiterung prosuse und anhaltend.

Andere bedeutendere Anochenverletzungen als canalförmige Durchbohrung, Absprengung großer Anochenstücke mit oder ohne Fissuren, Sitzenbleiben der Augel in der Anochenröhre u. f. w. sind von und ohne gleichzeitige Fraetur nie beobachtet worden. Man hat einzelne derartige Fälle beobachtet, doch sind sie sicher selten wegen der geringen Massenhaftigkeit und Sprödigkeit des Humerus.

Der Berlauf dieser Knochenschufffe ohne Fractur ist im Allgemeinen ein günstiger und ganz derselbe, wie wir ihn bei ähnlichen Schuffen des Obersschenkels angeführt haben, worauf wir verweisen mussen, um unnöthige Wiedersholungen zu meiden. Auch hier können die hinzutretenden Complicationen dem Gliede wie Leben gefährlich werden. Diese sind:

Infiltrationen, sowohl ferofe wie eitrige. Erstere laffen fich immer durch zweckmäßige Behandlung befiegen. Letere beruhen auf Phlebitis und Lymphangitis, fonnen beim Arm leichter unschädlich gemacht werden als beim Schenfel.

verlaufen jedoch nichts desto weniger oft tödtlich.

Eitersenkungen. Diese treten einestheils nicht so häufig ein wie beim Dberschenkel, anderntheils laffen sie sich leichter bewältigen. Man kann mit dem Meffer ohne bedeutende Rebenverletung bis auf den Rnochen vordringen, der Sauche freien Abfluß ichaffen und fo verlieren die Senkungen ihre Bedeutung. Gefährlich werden nur die, welche auf Anochenjanchung im Innern der Markhoble beruben, wobei die fich entwickelnde Byacmie den Tod herbeiführt.

Anochenjauchung. Diefe ift bei den Berletungen bes Sumerus ftets gu fürchten, gumal bei folechten Lagarethverhaltniffen. Werner bei den mit Eindrücken oder Riffuren verbundenen Prellichuffen, wo fie fich fast in allen

Källen entwickelte, und den Tod im Gefolge hatte.

Blutungen. Abgesehen von den pygemischen venogen Blutungen, gegen die feine Therapie nutt, find und bei diefen Knochenschuffen feine arterielle vorgekommen. Dies ift selbstverständlich mehr Bufall, da ihre Möglichkeit immer vorhanden, und es nur der erforderlichen Richtung der Rugel bedarf, um fie bervorzurufen. Doch mogen fie ohne gleichzeitige Fraetur felten fein.

Bei der Behandlung dieser Knochenschüffe gilt der Grundsat: "keine Knochenverletung des humerus ohne gleichzeitige Fraetur ift der primaren Amputation unterworfen." Bur secundaren Amputation wird es bei richtiger Behandlung des Falles nicht leicht tommen, sonft gelten fur diefe diefelben Indicationen, Die wir bei Diefen Schuffen bes Dberfchenkels angegeben baben.

Um das Glied zu erhalten, ift ebenfo zu verfahren, wie beim Oberschenkel angegeben. Resection ift bier ebenfalls zu verwerfen. Mur die Brellschuffe, die mit Gindruck und Fiffuren der Röhre verbunden, find, wenn man fie rechtzeitig erkennt, sofort zu amputiren. Doch wird dies Erkennen nicht leicht fein. Die Complicationen muffen den angegebenen Regeln nach behandelt werden.

Einige bierber gehörige Källe zeichnen wir nach unsern Journalen auf:

Einige hierher gehörige Fälle zeichnen wir nach unsern Journalen auf: I. N...., Musketier bes 8ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht vor Friedericia einen Schuß durch den rechten Oberarm. Die Augel war durch den Trieeps gedrungen und hatte den Humerus an der hintern Fläche kark gestreift. Fissuren waren nicht zu ermitteln, doch ließ sich aus dem spätern Berlauf auf solche schließen, wenigkens stand ein karker Anschlag der Augel außer Frage. In den ersten 8 Tagen verlief die Schußwunde wie eine reine Weichteilverletzung. Dann starke Jauchung und plötzliche seröse, sehr intensive Institutation des ganzen Arms, die uns auf eine nicht unbedeutende Anochenerletzung schließen ließ. Tiese und ausgedehnte Jucisionen, mit warmen Umschlägen verbunden, beseitigten die Institutation. Doch litt das Allgemeinbessiehen sehr, starkes Fieber, dann und wann leise Schüttelfröse. Die Lunden bedeckten sich mit eroupösen Ersubaten, jauchten stark. — Die örtliche Untersuchung ließ nur eine raube Knochenstelle fühlen. — Der Kranke überstand ohne Zweisel einen pyaeutschen Proces, es trat sehr langsam unter starken Schweißen Besserung ein, und gleichzeitig mit dem Allgemeinbefinden nahmen die Wunden ein gutes Alnsehn an. Patient war nach 10 Wochen kat vollständig geheilt. Hier war sicherlich Fisher des Knochens mit abgegränzter innerer Knochenjauchung vorhanden gewesen. Knochenjauchung vorhanden gewesen.

R. R. . . . , Musketier des 7ten Bataillons, erhielt in berfelben Schlacht einen Schuf in den rechten Arm. Scheinbar waren nur die Weichtheile verlett, Die Rugel war im obern Drittheil bes Untergrmes eingebrungen, um den Condylus internus weggelaufen und an ber außeren Seite bes Dberarms, im untern Drittheil deffelben, wieder ausgetreten. Wir konnten bei der Untersuchung feine Anochenverletung entbeden. Am britten Tage trat plötlich eine serös-eitrige Infiltration bes ganzen Armes ein. Wir konnten uns die Ursache nicht erklären, da eine abermalige Untersuchung keine Knochenverletung fühlen ließ; man konnte indeß ben ganzen Wundeanal nicht mit dem Kinger durchdringen, da er zu lang war; nur loviel war sicher zu ermitteln, daß weder Fractur noch Absplitterung des Humerus vorhanden. Es wurden Incisionen, Blutentziehungen u. s. w. gemacht. Diese gaben auscheinend Besserung, doch nur örtlich. Das Fieder dauerte sort, am 20sten Lage stellten sich heftige Schüttelfröste ein, der Kranke wurde ieterisch, die Wunde janchie stark, und bedeckte sich mit eroupösen Ersubaten. Zulegt traten prosuse Durchfälle und Delirien hinzu, woran der Kranke bald darauf starb.

Die Section ergab nun: ber Humerus war 1 Joll über bem innern Condylus in ber Ausbehnung eines Thalers vom Periost entblößt, daselbst die äußere Corticalschicht in Sechsergröße in die Medullarsubstanz hineingedrückt. Beim Auflägen des Humerus zeigte sich in seiner ganzen Röbre intensive Knochenjauchung. Die Kuget war also bier gegen den Knochen gervellt und hatte alsdann ihren Weg durch die Beichtheile weiter gesucht. Metastatische Lungenabseesse — Eroup des Dickbarms, — Gelblich schmierige Infiltration der Leber.

G. S...., Jäger im 4ten Jägercorps erhielt in ber Schlacht bei Ibssebt eine Schußwunde durch die Pectoralmuskel rechterseits und durch das obere Drittteheil des rechten Oberarmes. Der Verwundete wurde am 5ten Tage nach der Schlacht von einem andern Lazareth auf das unfrige verlegt, mit der Diagnose "Weichtskellwerlehung." Anfangs verlief die Vunde als solche. Nach 12 Tagen jedoch insiletrirte sich plötzlich unter starken Fiedererscheinungen der gauze rechte Arm. Wir diagnosticirten jetzt, den vorhergehenden Fall im Gedächtniß habend, Prellschuß des Humerus und Knockenjauchung in seiner Röbre. Es wurden Incisionen gemacht, u. s. w. Man süblte eine raube Stelle am Knocken. Schon zur Amputation entschlossen, hielten uns nur die rasch eintretenden Schützlfröse ab. Alsbald trat Irterus, phaemische venöse Blutung aus den Bunden ein und der Verwundete starb am 20sten Tage an Phaemie.

Die Section rechtfertigte unsere Diagnose. Der humerus zeigte in seinem obern Ende der Diaphyse drei Fissuren von 2—4 Zoll abwärts, die so in einander griffen, daß sie eine Fractur mit sehr schiesen Bruchstächen bildeten, und am Ende der Fissuren nur eine sehr schmale Brücke die Continuität herstellig machten. In der ganzen Anochenröhre Anochenjauchung.

In ber rechten Pleurahöhle jauchiges Ersubat; in beiben Lungen metaftatische

Abscesse; die Leber angeschwollen. -

Schuffwunden des Humerus mit Fractur.

Wie schon erwähnt, so ist die Mehrzahl der Verlegungen des Oberarmsknochens mit Fractur verbunden. Wir unterscheiden auch hier die reine Fractur, den beschränkten und den ausgedehnten Splitterbruch und wollen deren Gränzen in derselben Weise festgestellt wissen, wie es beim Kemur

geschebn ift.

Die reine Fractur kommt im oberen, mittleren und im untern Drittstheil des Humerus vor. Sie entsteht durch eine mit größtmöglichster Kraft anschlagende Rugel, wo alsdann die Durchgangsstelle der Rugel durch einen seinen Knochengrus bezeichnet wird, oder durch eine schief anschlagende Rugel, wo die Fractur dem gewöhnlichen Knochenbruch ähnlich ist. Die gleichzeitige Weichtheilverletzung ist fast regelmäßig ein einfacher röhrenförmiger Schußeanal ohne ausgedehnte Berreißungen oder Quetschungen der Nachbartheile. Die Erstenntniß dieser Fractur ist weiter keiner Schwierigkeit unterworsen, da die wenig massenhaften Weichtheile eine gründliche Untersuchung mit dem Finger zulassen; man kann nur etwa vorhandene Fissuren übersehn, die jedoch von weiter keinem Einsluß auf die Behandlung sind, man erkennt sie meistens erst im spätern Berslauf durch die anhaltende Jauchung und oft erfolgende seeundäre Necrose. — Im Allgemeinen ist der Verlauf dieser reinen Fracturen der eines gewöhnlichen

complicirten Knochenbruchs; hin und wieder jedoch drohen Infiltration, Eitersfenkungen und praemische Erscheinungen ernstliche Gefahr; nicht selten sind später auftretende Necrosen an verschiedenen Stellen, die nach langer Eiterung und oft sehr schmerzhafter Abseesbildung mit Abstohung kleiner oder großer Knochenstücklichen enden. Einen tödtlichen Berlauf haben wir nicht beobachtet, man mußihn jedoch immer als möglich voraussehen.

Die Behandlung dieser Fracturen muß immer die Erhaltung des Gliedes bezwecken. Die primäre Amputation ist unter allen Umständen zu verwerfen; selbst dann wenn die Armarterie gleichzeitig verlett war; nur wo Gefäße und Nerven gleichzeitig zerrissen, bleibt wohl

nichts anderes als die Amputation übrig.

Die Zerreißung der Arteric assein läßt nach ihrer Unterbindung noch eine Rettung des Gliedes erwarten; sie muß versucht und, beim Nichtgelingen, die seundare Amputation gemacht werden. Für die Erhaltung des Armes ist es einerlei, ob die Fractur im oberen, mittleren oder unteren Dritttheil ihren Sit hat, da wegen der mangelnden Splitterung eine secundare Affection der benach-

barten Belenke nicht zu fürchten ift.

Sat man fich von dem Borhandensein einer reinen Fractur überzeugt, so ift deren Behandlung eine fehr einfache. Anfangs halte man die örtlichen Ent= gundungserscheinungen durch falte, wo möglich durch Gisumschläge im Baum, und laffe ein antiphlogistisches Regimen im Allgemeinen einhalten. Sowie die Reinigung des Schupeanals anfängt und fich bei den kalten Umichlagen Unichwellung und Infiltration der Weichtheile einftellt, muß man diefe mit warmen Umichlagen vertauschen, und bei eingetretener Eiterung, den Abfluß des Secrets theils durch Umichlage theils durch Incifionen befordern. Man darf fich den Eiter nicht in der Bunde und den umgebenden Beichtheilen anhäufen laffen, da er fich leicht langs dem Anochen fentt, und Zerftorung des Perioftes bervor= Die Eiterung pflegt gewöhnlich profuse und anhaltend zu fein, selbst dann noch wenn ichon deutlich Bildung des provisorischen Callus eintritt. dies der Fall, fo kann man bei guter Giterung unbeschadet den Arm mit Flanellbinden und leichten Schienen, g. B. bon Gutta-Bercha, einwickeln, fie befordern die endliche Seilung und ftellen vor ftarker Distocation der Bruchenden Derartige Dislocation ift bei den Armfracturen nicht so gewöhnlich wie beim Femur, einentheils weil die Rube des Gliedes fich leichter herftellen läßt, anderntheils weil man eben einen leichten Schienenverband anwenden fann. Die endliche Confolidation geht unter maffenhaften Calluswucherungen vor fich, die jedoch allmählich wieder schwinden. Go lange dies noch nicht der Kall, ift man and vor einem Wiederaufbruch ber schon consolidirten Fracturftelle nicht ficher; es bilden fich bann oft noch febr fpat umfchriebene, febr fcmerzhafte Absceffe, die Eiter = und Knochensplitter entleeren. Bei fortgesetzten warmen Um= schlägen und Armbädern werden sie jedoch alsbald ohne weiteren Nachtheil zur Seilung gebracht.

Eine Hauptsache mahrend dieser ganzen Behandlung ist, den verletzten Arm in absoluter Ruhe zu erhalten. Man erreicht diesen Zweck nur dadurch, daß man den Arm am Thorax durch Bindentouren auf einem zwischengelegten Kissen sixiet; also folgt er allen Bewegungen des Kranken und jegliche Dislocation der Bruchenden wird verhütet. Alle andern Berbande, als Lagerung auf Schiese

nen u. f. w. erfüllen nicht ihren 3weck.

Eintretende Complicationen sind lege artis zu behandeln. Ift die Brachialsarterie gerriffen, muß man in der Achselhöhle unterbinden, und alsdann die

Fractur behandeln. Secundare Amputation ift nur gerechtfertigt bei nachfol-gender Gangran, die felten fein wird.

Wir laffen zwei von und behandelte Falle folgen und bemerken zugleich, daß wir mehrere Falle in andern Lazarethen in derfelben Weife verlaufen fahen.

- R. S....., Lieutenaut im Berliner Freicorps, erhielt in dem Gefecht bei Altenhof, 21sten April 1848, einen Schuß durch den rechten Oberarm. Die Augel war im öberen Drittheil der Diaphyse durchgedrungen und hatte diese rein fracturirt. Der Schußcanal der Weichtbeile war einfach und mit 2 Deffnungen versehn. Beim Eingehn mit dem Finger fühlte man nur Knochengruß, sonst reine Bruchflächen. Wir versuchten die Erhaltung des Armes. Anfangs örtliche Blutentziebung und kalte Umschläge, da die Anschwellung an der Bruchstelle wie am ganzen Oberarm nicht unbedeutend. Diese ließ nach bei eingetretener Eiterung, welche sehr profus und anhaltend war. Von einer Consolibirung war sange nichts zu bemerten, was seinen Grunt darie, daß wir den Arm auf Schienen für sich Lagerten, und er den Körperbewegungen nicht solgen konnte. Dadurch wurde die Wunde in einem ewigen Reizzustand erhalten. Wir legten num einen leichten Schienenverband an und sirirten den Arm am Thorar. Sosort ließ die Eiterung nach, es bildete sich Callus und die Consolidation des Bruches ging nun rasch, ohne alle seeunbäre Necrose vor sich. Der Kranke wurde schon am 2ten Juni vollständig gehellt und mit vollkommen brauchbarem Arm entlassen, so der das Gefecht der Freischaaren bei Hoptrup mitmachte; wobei die Bruchstelle einen slachen Säbelhieb erbielt, sich aufs neue entzündete, jedoch die Entzündung ohne nachsolgende Eiterung besteitigt wurde.
- C. S..., Jäger des 4ten Jägercorps, erbielt in der Schlacht bei Ibstedt, 25sten Juli 1850, einen Schuß in den rechten Oberarm. Die Augel war in der Mitte des Oberarmes neben dem äußern Nand des Triceps eingebrungen und in derselben Jöhe an der vordern Fläche des Oberarms wieder ausgetreten. Der Berwundere kam am 12ten Tage nach erlittener Verletzung in unsere Behandlung. Eine nicht unbedeutende Stelle des Humerus an seiner hintern Fläche war des Periostes beraubt und oberflächlich necrotisch, sonst die Fractur rein und transversell. Die Weichtheile waren oedematös angeschwollen mit Eitersenkungen, doch in mäßigem Grade, durchzogen. Der Kranke siederte stark und hatte einen Schüttelfrost gehabt. Wir öffneten alle Senkungen durch tiese Incisionen, machten warme Umschläge um den Arm, und strirten diesen am Thorar. Alsbald örkliche wie allgemeine Besterung, so die wir schon nach & Tagen einen leichten Schienenverband anleaten. Die Consolidation des Bruckes erfolgte nun rasch und als wir den Kranken im October verließen, war schon theilweise Brauchdarfeit des Armes vorhanden, wenn auch die noch vorhandenen Fisteln eine Losstoßung kleiner Knochensplitter erwarten ließen,

Der beschränkte Splitterbruch ist die häusigste Art der Knochenverletzung des Oberarmes. Die größte Mehrzahl der Fracturen stellt einen solchen Splitterbruch dar. Namentlich gilt dies bei Einwirkung von Musketenkugeln; die Berletzungen durch grobes Geschütz sind von uns zu selten beobachtet, als daß wir sie den angestellten Betrachtungen mit zum Grunde legen könnten oder gelegt hätten.

Der beschränkte Splitterbruch kommt vor im oberen, unteren und mittleren Drittsheil. — Dieser verschiedene Sit instuirt eben nicht sehr auf Berlauf, Prognose und Behandlung; es ist nur die Nähe der Gelenke zu berücksichtigen. Doch müssen wir bemerken, daß bei beschränkten Splitterbrüchen im oberen und unteren Dritttheil sehr selten Fissuren ins Gelenk vorskommen, da die Epiphyse, wenn sie nicht selbst oder an ihrer Gränze getroffen wird, sehr wenig zu Fissuren neigt. Die vorshandenen Fissuren und Absplitterungen gehen meistens nach der Mitte der Diaphyse zu. Selbswerständlich können einzelne Ausnahmen vorkommen.

Der Berlauf der befchränkten Splitterbruche ift dem der reinen Fractur im Wefentlichen gleich, nur daß hier ftarkere Entzündungerefcheinungen und ein

profuserer Citerungsproces zu erwarten, theils durch die Anochenverletung selbit, theils durch die dabei vorkommende ftartere Beichtheilverletzung bedingt. Kerner gehören die fecundaren Recrofen, die monatelang andauernde Abstogung von Rnochensplittern zu den gewöhnlichen Ausgangen, wie auch größere Dislocation ber Bruchenden, zuweilen fogar funftliche Gelenke, oft fich nicht vermeiben laffen.

Bedenklicher werden diefe Berletzungen jedoch durch die leichter fich bingu gefellenden Complicationen, ale Infiltrationen, primare ober fecundare Berlekung der Arterien und Nerven, Gitersenkungen, Knochenjauchung und Phaemie 2c.

Man darf dies nicht außer Acht laffen. -

Nichtedestowenia,r balten wir une berechtigt auszusprechen; baß fein befchränkter Splitterbruch im oberen oder mittleren oder unteren Dritttheil primar amputirt werden barf. Denn in der Mebriahl der Källe wird eine erhaltende Behandlungsmethode gelingen; wo nicht, tritt die fecundare Amputation an ihre Stelle. Diese Belfauptung gilt jedoch nicht in den Källen, bei denen fehr bedeutende Quetschung der Beichtheile, Berletzung ber Arterien und Nerven oder Gelenkfiffuren gleichzeitig ftattfanden; alsbann muß man primär amputiren.

Bei der erhaltenden Methode verfährt man in der ichon oft angegebenen Beife; nur wollen wir hier befonders darauf aufmerkfam machen, daß man bei Ausziehung ber Splitter aus der frifden Bunde nur gang lofe Anochenflucke entfernen, und fich nicht verleiten laffen barf, halblofe berausziehn und dreben zu wollen, man reigt badurch bie Weichtheile febr, man erzeugt leicht Blutungen, und endlich entfernt man oft Anochenmaffe, die noch zur Seilung fähig ift. Eine fecundare Regrofe, eine unter langwieriger Fiftelbildung vor fich gebende Beilung verhindert man dadurch doch nicht. -

Kerner muffen die Complicationen von der Therapie berücksichtigt werden. Treten Blutungen ein in einem Kalle, wo die Erhaltung des Armes doch fehr problematisch, so ift die seeundare Amputation der Unterbindung vorzuziehn. Ebenfalls muß man amputiren, wenn die Eiterfenkungen gu fehr überhand nehmen und auf einer ausgedehnten und innern Necrofe des Anochens beruben. Im Uebrigen verfahre man lege artis. - Bei Gelentfiffuren fann die Refees tion des verletten Gelenkes unter Umständen die Amputation ersetzen, wie dies

fcon bei den betreffenden Gelenken erwähnt worden ift.

Die ausgedehnten Splitterbruche des humerns find nicht gan; felten; fie find es, die in der Mehrzahl Urfache der Armamputation werden. -

Saben fie im oberen oder unteren Dritttheil ihren Sit, fo findet fast immer eine gleichzeitige Gelenkaffection ftatt; gewöhnlich find die Weichtheile fehr gequeticht, von den Anochensplittern gerriffen, namentlich bei fchlechtem Transport des Bermundeten; die Gefäße find nicht felten contundirt, die Rerven gegerrt u. f. w. Dahermuffen alle ausgedehnten Splitterbruche im oberen und unteren Dritttheil primär amputirt, respective exarticulirt merben.

Anders verhalt es sich mit diesen Splitterbrüchen des mittleren Drittheils. Unserer Ueberzeugung nach muß man bei ihnen mit der primären Amputation fehr schwierig fein. Wir haben einige Fälle der Art heilen' und febr gut beilen febn, fo daß der Grundfat, unbedingt folche Splitterbruche primar zu amputiren, von uns verworfen worden ift. Es ift febr fcwer bier Anhaltspunkte zu geben, da es zu fehr auf den speciellen Fall ankommt; jedoch glauben wir, daß bei guter Constitution, gefunden Lazarethverhaltniffen, nicht febr markirten Weichtheilverletzungen fich der Verfuch zur Erhaltung des Armes

nicht allein rechtsertigen läßt, sondern entschieden geboten ist. Man hat die Seilung solcher Brüche zu häusig, um sie dem reinen Aufall zuschreiben zu können, namentlich dann, wenn noch an den Bruchenden lange Spitzen vorhanden, die eine unmittelbare Berührung der Anochenmasse zulassen. Man darf dabei aber das Riseo, welches man übernimmt, nicht vergessen, es tritt oft Pyaemie auf Anochenjauchung beruhend, oft Blutung, Insiltration u. s. w. ein, wodurch der Berwundete zu Grunde geht. — Bo möglich muß man daher Amputation wie Erhaltung in solchen Fällen nur mit Zustimmung des Aranken unternehmen, d. h. sobald derselbe überhaupt zurechnungsfähig ist; soust versahre man ganz nach eigner Neberzeugung; man kann für den Tod, durch Complication herbeisgeführt, nicht verantwortlich sein, — es bleibt ja noch die secundäre Amputation als ultimum refugium.

Sind die Weichtheile in großer Ausdehnung nicht allein verletzt, sondern gequetscht, sind gleich aufangs Berletzungen der Gefäße oder Nerven signisieant, so darf man bei den ausgedehnten Splitterbrüchen auch im mittleren Dritttheil

mit der primären Umputation nicht zögern.

Neber die bei den Berletzungen des Oberarmknochens in Betracht kommenden Operationen haben wir nur Beniges hinzuzusügen. Die Amputation ist von uns in allen Fällen in denen die Beschaffenheit der Beichtheile es zuließ durch den einzeitigen Eircelschnitt verrichtet; wenn der Arm aber insiltrirt oder schon von Senkungen durchzogen war, vertauschten wir ihn mit dem zweizeitigen oder Ovalärschnitt. Bir zogen die Amputation hoch oben, oft kaum einen Boll unterhalb des Kopses, der Exarticulation der Schulter vor; einentheils weil wir die Amputation ungefährlicher hielten, anderntheils weil dadurch die runde Gestalt der Schulter besser erhalten und der Berwundete nicht so entstellt wird. Ein Absterden des so hoch oben abzesätzen Humerus, ist nie von uns beobachtet. Im Allgemeinen verlausen die Armamputationen sehr glücklich, und selbst unter ungünstigen Außenverhältnissen geht nicht selten ihre Heilung rasch und ohne weitere Störung vor sich. Namentlich gilt dies von den primären Amputationen, die secundären sind nur einzeln von uns beobachtet.

Die Exarticulation der Schulter ift von und nicht vorgenommen worden, da feiner der von und felbst behandelten Fälle, sie gebot. Die wir in andern

Lagarethen faben, verliefen gunftig.

Die Resection in der Continuität des Sumerus ift aus denfelben Grunden zu verwerfen, wie die Resection in der Continuität überhanpt.

Folgende Rrankengefchichten halten wir einer kurzen Aufzeichnung werth.

- P. G....., Musketier bes 6ten Bataillons, erhielt in der Schlacht vor Friedericia einen Schuß durch die Mitte des rechten Oberarmes. Die Kugel war quer durchgedrungen und hatte den Humerus im mittleren Dritttheil zerbrochen. Die Untersuchung der Fractur lich soweit möglich einen beschränkten Splitterbruchen. Wir entfernten mehrere nicht unbedeutende Knochensplitter aus der Wunde. Sodann wurde der Arm durch Binden an den Thorax gefesselt und antiphlogistisch verfahren. Bei eingetretener Jauchung und Eiterung machten wir warme Umschläge. Bei dem jugendlichen und gefunden Soldaten ging die heilung der Fractur ohne weitere Störung, nach Abstobung geringer Knochenmasse, ausgezeichnet gut von Statten. Der Bruch eonsolidierte vollständig bei guter Stellung der Bruchenden, der Arm behielt seine Brauchbarkeit.
- D. L....., Musketier im Sten Bataillon, erhielt in berselben Schlacht ebenfalls einen Schuß in den rechten Oberarm. Die Rugel hatte den humerus im oberen Dritttheil ausgedehnt zerschmettert. Da jedoch die Splitterung sich ins mittlere Dritttheil erstreckte, das Schultergelenk frei erhalten, die Constitution des Kranken kräftig, versuchten wir die Erhaltung. Wir entfernten alle losen und sehr bebeu-

tenden Splitter der Anochenröhre, ließen uns sogar verleiten einige noch halbsesse Anochensplitter gewaltsam zu entsernen. Alsbann wurde die angegebene Behandlung befolgt. In den ersten 20 Tagen war örtliches wie allgemeines Besinden gut. Alsbann ftarfe Hiebererscheinungen, prosuse Jandung der Wunde, Instituation des ganzen Armes, ausgedehnte Senkungen, Schüttelfröse, Zeterus und am 11ten August Eintritt des Todes.

Section ergab: Berjauchung ber Weichtheile bis and Schultergelenk, welches jedoch gesund. Anochenjauchung im obern Fragment bis in den Nobe hinein, im untern Fragment bas erfte Stadium berfelben. Un ben Bruchenden beider Fragmente mar schon Callusbildung beutlich sichtbar, also schon beginnende heilung. Metastatische Abscesse

in ben Lungen und der Leber.

- B. P....., Musketier, wurde in berselben Schlacht am linken Oberarm verwundet. Die Augel hatte den Knochen im oberen Dritttheil ausgedehnt zersplittert. Wir hielten nach angestellter Untersuchung die Splitterung nicht für so bedeutend, als sie sich später zeigte, da wir die vorhandenen Fisuren nicht sühlen konnten. Daher der zur Erhaltung angestellte Versuch gerechtsertigt erschien. In den ersten 10 Tagen war örtliches wie allgemeines Besinden gut. Alsdam Sintritt einer bestigen arteriellen Blutung die selbst auf Unterbindung der Arillararterie nicht stand. Wir machten sosort die Lappenamputation, da die Weichtselle des Armes infiltrirt. Der Amputitre starb jedoch an Pyaemic. Die Untersuchung des abgesetzten Gliedes ergab ausgedehnte Splitterung des Anochens, es waren tiesgehende und lange Fissuren nach oben und unten. Eine dieser Fissuren erstreckte sich die an den Kopf und war somit im Amputationsstumpf geblieben, da man sie bei der Operation wegen ihrer Feinheit nicht bemerkt hatte. Dadurch war Anochenjauchung im Stumpf enistanden, die sich die in den Oberarmsopf erstreckte. Metassachige Abscesse in den Lungen, Anschwellung der Leber und Milz. Die nach Unterbindung der Arillararterie nicht stehende Blutung erstärte sich durch einen starfen oberhalb der Unterbindungssselle abgehenden und den Arm versorgenden Seitenast. —
- 3. B...., Musketier im 13ten Bataillon, wurde in der Schlacht bei Jesiett, durch einen Granatsplitter am rechten Arm verwundet. Derselbe war an ter Außenseite des Oberarms durch eine lange gerissen Bunde eingedrungen und bicht an ber hintern Achselbstle wieder ausgetreien. Arterien und Nerven waren unverletzt. Der Knochen in seinem mittleren Dritttheil ausgebehnt zerschnettert. Das obere sehr spize Bruchende fiand eben unter der Insertion des Deltoidens dicht unter der haut, das untere Bruchende ebenfalls sehr spiz und dünne sand mehr nach innen, doch so, daß beite Enden sich auf Fingersbreite berührten. Der Berwundete hatte die ersten Tage ohne weitere Behandlung auf Stroh in einer Scheme gelegen. Erst am 4ten Tage nach der Schlacht wurde er auf unser Lazareth gebracht. Da die Beschaffenheit der Armes und des Allgemeinbesindens die Amputation durchaus nicht dringend indicitet, versuchten wir die Erhaltung. Ju dem Ende wurde die Bunde von den beträchtlichen und losen Knochensplittern, wie von allem Schmuß gereinigt, der Arm an den Leib geheftet und dann lege artis versahren. Die Eiterung war bedeutend, hatte aber steten Absluß durch die großen Weichteilmunden; surz, die Seilung ging ohne Comptication voch mit großen Calluswucherungen, und seennerare Splitterabsohung vor sich. Die Consolibation erfolgte, und als wir 2 Monate später den Kransen verließen, konnte man an einer guten Heilung nicht mehr zweiseln.

Ferner crinnern wir uns eines Falles von ausgedehnter Splitterung des mittleren Dritttheils des linken Humerus bei einem 17jährigen Musketier, deffen nähere Data wir leider nicht angeben können, da er in unsern Journälen nicht verzeichnet ist. Es genügt aber auzusühren, daß alle Aerzte bei seiner Untersuchung sich für Amputation aussprachen, da man ausgedehnte Splitterung und Vissurbildung sühlte, wenn auch die Gelenke erhalten waren. Batient verweisgerte die Amputation entschieden, und wollte lieber beim Erhaltungsversuch sein Leben einsehen. Er that klug daran, denn er behielt einen verkürzten aber brauchbaren Arm, hatte nur einen durch secundäre Knochenabstoßung langwiestigen Heilungsproceß zu überstehn.

M. M , banischer Mustetier, erhielt in berselben Schlacht einen Schuff in ben rechten Urm. Das obere Dritttheil bes humerus war ausgebehnt ger-

schmettert; wahrscheinlich Fissuren ins Gelenk. Der Oberarm mar schon ziemlich stark serbs infiltrirt. Bir machten sosort die Amputation durch Ovalärschnitt, hoch oben am Arm, und die Erarticulation bei Fissuren ins Gelenk vorbehaltend. Diese zeigten sich jedoch nicht, und so wurde ber humerns dicht unter dem Kopf abgesägt. Stumpf heilte sehr gut.

Schließlich wollen wir uns offen dahin aussprechen, daß wir jeht uns schwerlich so schnell zur Amputation des Oberarms bei Sptitterbrüchen, wenn die Gelenke frei geblieben, verstehn würden. Wir sind der Neberzeugung, daß wir damals diesen oder jenen amputirt haben, dem der Arm wohl zu erhalten gewesen, und den wir nicht amputirt hätten, wenn wir schon damals die Erfahrungen über die Heilung sehr zerschmetterter Arme gemacht hätten, die uns eigentlich der Jufall späterhin im Lazareth sehen ließ. (Siehe die vorher angessührten Fälle.) Wir möchten daher auffordern in Zukunst mit den Armampustationen sehr schwierig und vorsichtig zu sein; lieber beim Erhaltungsversuch einen Kranken verlieren, als allen die Arme abschneiden.

D. Schufwunden des Ellenbogengelenkes.

1) Schuftwunden der das Ellenbogengelenk umgebenden Weichtheile.

Die reinen Weichtheilverletzungen des Ellenbogengelenkes bedürfen kaum der Erwähnung, einentheils, weil sie so selten, anderntheils weil sie ohne alle Bedeutung sind. Wir finden hier meistens nur Hautverletzungen, selten sind die Muskeln des Ober- oder Unterarms mit getroffen. Uns sind nur Streif- oder Brellschiffe oder röhrenförmig bedeckte Schuswunden zu Gesicht gekommen. Sie heilten alle ohne weitere Betheiligung des Gelenkes, dessen Berschontsein eine Untersuchung mit dem Finger alsbald nachweist.

Gleichzeitige Kapfelverletzungen, ohne daß der Knochen getroffen, sind nie von uns beobachtet. Es liegt dies auch in der anatomischen Beschaffenheit des Gelenkes, das an allen Seiten durch Anochenvorsprünge reine Kapselverletzun-

gen erschwert.

2) Schufimunden des Ellenbogengelenkes mit gleichzeitiger Knochenverletzung.

So selten, wie die vorhergehende, so häufig ist diese Art der Berletung des Ellenbogengelenkes durch Schußwaffen. Sie ist ohne Zweisel die häufigste Gesenkverletung von allen Gesenken des Körpers, die und zur Beobachtung gekommen ist. Um so größer ist das Berdienst unserer Generalstabsärzte Prof. B. Langenbeck und Prof. Stromener, die diese, von allen ältern und selbst neuern Militairärzten sur so gefährlich angesehenen Bunden durch die in unsern Feldzügen zuerst allgemein eingeführte Resection zu ungefährlichen Berletungen umgewandelt haben! Borher sprachen sich alle bedeutenden Militairärzte bei Knochenschiffen des Ellenbogengesenkes für sofortige Amputation im Oberaum aus, nur sehr ausnahmsweise wurde in einzelnen Fällen die Resection dieses Gesenkes tolerirt. Die beiden obengenannten Chirurgen haben uns eines Besser belehrt; sie führten die Resection des Gesenkes bei allen Knochenverlehungen ein, und ließen nur in Ansnahmefällen die Amputation zu.

Die gewonnenen Resultate waren der Art, daß wir uns in dem letten Feldzuge von 1850 berechtigt hielten, den Ellenbogengelenkschuß für eine relativ leichte Berletung zu halten. Die vielen erhaltenen und brauchstar erhaltenen Arme legen Zeugniß und hinreichenden Beweis davon ab! Wir verweisen in dieser Beziehung auf die Schrift des Dr. Esmarch, "Neber Resectionen nach Schußwunden", woselbst man statistische Nachweise sinden wird. Wir beschränken uns auf eine rein practische Behandlung dieser Gelenkschüsse, wie sie sich uns bei schon eingeführten Resectionen dargestellt haben, und unserer Ersahrung nach beurtheilt werden müssen. Unsere Ersahrung erstreckt sich nur auf die durch Flintenkugeln hervorgebrachten Schußwunden, die Berletungen des groben Geschützes ersordern wohl in der Mehrzahl der Fälle die sosortige Amputation.

Die Gelenktnochen des Ellenbogens können auf die verschiedenste Beise verletzt sein; bald ist nur die Ulna, bald nur der Radius, bald nur der Humerus in seiner Epiphyse verletzt, bald sind Radius und Ulna zusammen getroffen, bald der äußere oder innere Condylus des Humerus allein, sehr selten sind alle drei Anochen gleichzeitig verletzt. Hin und wieder ist nur das Olecranon oder der Aronensortsatz der Ulna oder das Köpfchen des Radius allein zerschmettert. Zuweilen sindet man nur Streisung der Anochen, häusiger auf die Epiphysen beschränkte Zertrümmung, seltener bis in die Diaphysen bineingehende Splitterung. Sehr einzeln traf die Augel ursprünglich die Dia-

phyfe und von da aus erftreefte die Splitterung fich ins Gelent.

Die gleichzeitigen Weichtheilverletzungen sind in der Mehrzahl der Fälle röhrenförmige Schußeanäle mit zwei, seltener mit einer Deffinung, wo die Kugel alsdann im Gelenk steckt. Gewöhnlich sindet man sie in der unmittelbaren Nähe des Gelenks, sehr selten ist die Eingangsöffnung am Obers oder Unterarm nud von da die zum Gelenk ein langer Schußeanal durch die Weichtheile vorhanden. Hin und wieder z. B. bei Absprengung des Olecranon sindet man in der Haut eine offine Schußwunde. Sehr selten sind die Fälle, wo durch Flintenkugeln bei gleichzeitiger Knochenzerschmetterung die Gefäße und Nerven zerrissen sind.

Das Erkennen dieser Anochenfchuffe ift ohne alle Schwierigkeit, da der Finger durch die Schußöffnung das verletzte Gelenk sehr leicht erreichen kann. Bei einiger Erfahrung hat man die Untersuchung kaum nöthig, man erkennt schon am äußern Aussehn des aufgeschwollenen Gelenkes, an der großen Schmerzhaftigkeit bei Bewegung, an dem starken Fieber des Berwundeten unzweifelhaft den Gelenkschuß. Sollte die Untersuchung durch zufällige Umstände

zweifelhaft bleiben, fo lehrt der Berlauf alsbald das Richtige.

Gleich bei der Aufnahme des Verwundeten ins Lazareth pflegt das Ellenbogengelenk leicht oedematös aufgetrieben zu sein; der Transport war sehr schmerzhaft, die Kranken sahn augegriffen aus und siebern gleich aufangs ziemlich stark. Die Geschwulft nimmt immermehr zu, ohne daß sich eine Seeretion der Schußwunden einstellte, es pflegt der Ober- und Unterarm an der serösen Insittration zu participiren. Ieder Druck aufs Gelenk zeigt die sluckuirende Kapsel und erzeugt den unerträglichsten Schmerz. Wird die Wunde sich selbst überlassen, so tritt sehr rasch eine seröse Anschwellung des ganzen Urms ein, die unter hestigen Fiebererscheinungen leicht zur eitrigen Insittration sich ausbilden kann. Bei rechtzeitiger Operation oder sonstiger augemessener Behandlung wird man dieser ersten Anschwellung in der Regel Herr, und sie hat für den Verlauf der Operationswunde weiter keinen wesentlichen Nachtheil. Wird

die Operation jedoch verfaumt oder macht man den Bersuch bas Gelenk ohne Diefelbe nur durch Ancifionen zu bebandeln, fo ift der Berlauf meiftens wohl ein ungunftiger, menigstens fest man ben Bermundeten ben größten Gefahren Diefe find : eitrige Infiltration, ausgedebnte Senkungen, vom vereiternden Gelenk aus (in Ober- und Unterarm), Die entweder durch Sektik oder Phaemie tödten konnen, Brand des Gliedes und ichlieflich Berluft des Urms durch die alsdann ichen nothwendige Amputation des Oberarms. Wir haben bei benen von und behandelten Ellenbogenverletten freilich nie folche Ausgänge bei nicht vorgenommener Refection gefehn, da wir in jedem Falle refecirten, und ift indek bei zu fvät reseeirten ein derartiger Berlauf vorgekommen, woselbst die angestellte Operation ibn nicht zu hindern vermochte, und dann hatten wir bin und wieder Gelegenheit in andern Lagarethen Diefe drobenden Erscheinungen im Anguge zu erblicken - man hatte bie Ellenbogenverletzung überfebn. -Außerdem legen alle Auctoren davon Beugniß ab, da fie die Ellenbegenwunde so absolut todtlich halten, daß sie die fofortige Amputation im Oberarm für unumaänalich erachten.

Die Prognose der Ellenbogenwunden ift, wie schon oben angedeutet, eine durchaus günstige zu nennen, d. h. sobald die sofortige Resection vorgenommen wird. Dadurch verliert eigentlich die Knochenschußwunde als solche total ihre Bedeutung, wir haben es nur mit einer Resectionswunde zu thun, und die Ersahrung hat gezeigt, daß diese selbst nach Schußwunden mit äußerst günstigen Resultaten heilen. Ungünstige Prognose können sie nur haben, wenn vor oder nach der Resection Complicationen eintreten, die mit der Wunde als solcher nichts zu schaffen haben. Resecirt man die Ellenbogenschüsse nicht, so ist ihre Prognose eine schlechte, sie verlaufen meist ködlich, wie man aus Obigen ersieht.

Es liegt auf der Sand, daß die Behandlung der Knochenschiffe des Ellensbogengelenkes eine sehr einfache ist. Alle Knochenschiffe im Ellenbogensgelenke eine sehr einfache ist. Alle Knochenschiffe im Ellenbogensgelenk erfordern die Resection. Dieser Grundsak muß unerschütterlichsestgehalten werden. Wir wissen sehr wohl, daß man die Gelenkschiffe des Ellenbogens auch durch Extraction der Splitter, durch große Incisionen durchsganze Gelenk u. s. w. behandeln kann, und daß dabei das Leben und ein steiser Arm erhalten bleibt; sedoch sehen wir nicht ein, warum man nicht lieber die Resection machen will, wenn man doch einmal das Gelenk zerstören muß, dadurch wird das Leben und der Arm sicherer erhalten und überdies noch die Möglichkeit gegeben einen beweglichen Arm wieder herzustellen! Es ist sicherlich Berblendung oder Borurtheil die Resection nicht zu machen.

Rur in den Fällen, in denen neben der Gelenkverlegung die Gefäße und Nerven, oder in großer Ausdehnung die Weichtheile des Arms zerriffen, darf mit der Amputation nicht gezögert werden. Zerreißung der Ulnarnerven, die

zuweilen vorkommt, ift feine Contraindication gur Refection.

Ueber die Resection als Operation uns weiter auszulassen ist nicht unser Zweck. Wir begnügen uns anzugeben, daß wir sie ausgeführt haben nach Liston's Methode mit geringen Modificationen, wie die Wunde sie mit sich brachte, und wie wohl jeder Operateur sie den gegebenen Verhältnissen nach einführt.

Was den Zeitpunkt der Ausführung dieser Operation anvetrifft, so ist die primare Resection (d. h. die in den ersten 24 Stunden ausgeführte) entschiesen vorzuziehn. Doch bringen es die Terhältnisse eines großen Militairlazareths mit sich, da die Amputationen den Resectionen vorgehen mussen, daß hierzu die Zeit sehlt,

um das Allgemeinbesinden. Nur der örtliche Zustand des Gelenkes verdient Berücksichtigung. Ist das Gelenk sehr geschwollen, drohen Infiltrationen, so muß man schon in den ersten Stunden die zur Operation nothwendigen Beichetheilschnitte machen, d. h. die Gelenkkapsel und Bänder vollständig durchschneiden, und die Bollendung der Operation auf den folgenden Tag verschieben. So beugt man der übermäßigen Entzündung der Theile, wie namentlich den gefährelichen Insiltrationen vor. Berfährt man also, so ist die Hinausschiebung der Operation ohne weitern Schaden.

In Bezug auf die Abtragung der Knochen wollen wir einige Anhaltspunkte Will man jeden Ellenbogenschuß reseciren, darf man fich feine bestimmte Brange feftstellen, nach der man jedesmal die Rnochen abfaat, es muß dies je nach dem Falle verfchieden fein. Ift die Epiphyfe des Sumerus allein der zerschmetterte Theil, so muß man diese, soweit die Anochenwunde geht, abtragen. Behn jedoch ftarke Splitterungen in die Diaphyse hinein, so kann man felbst von diefer noch etwas megnehmen, ohne gerade gezwungen zu fein, den Splitterabbruch in feiner gangen Lange auszufägen, man fann ohne Schaden das Ende deffelben fiten laffen. Die verlette Anochenstelle exfolirt fich, und man erhält fo ein Stud Anochensubstang, ohne welches die Refection vielleicht resultatios geblieben ware. Gehn aber Fiffuren in die Diaphyse hoch oben hinauf, fo muß man fofort amputiren, Die Gefahr der Anochenjauchung ift zu groß. Bei ausgedehnter Abtragung vom Sumerus läßt man die Ulna und den Radius gang von der Anochenfage unberührt, um möglichst viel Anochensubstang gu fparen. Nur das Olecranon ift abzufägen, da es für eine fpatere Unkolofe wie für ein fecundares Gelenk nur hinderlich fein wird. Ift die Epiphyse des Sumerus nur unbedeutend verlett, fo daß man nur den mit Anorpel bekleideten Theil abzusägen braucht, fo muß ein gleiches bei der Ulna und dem Radius gefchehen, man erhalt fo geradere Rlachen und den fur ein funftliches Gelent erforderlichen Zwischenraum. Thut man es nicht, fo liegen die Anochen zu nabe ancinander, als daß nicht ficher Antylofe eintreten follte.

Bei gleichzeitiger Verletzung der Ulna und des Radins am Gesenktheis, oder bei Berletzung eines dieser Anochen, muffen immer die Gelenkenden beider Anochen entfernt werden. Ist man gezwungen, sie ganz abzusägen, so muß die Epiphyse des Humerus vollständig erhalten bleiben, wo nicht, so ist es rathsam, vom Humerus ebenfalls eine kleine Anochenplatte abzusägen. Bei Splitterungen in die Diaphyse der Ulna gilt dasselbe, was wir beim Humerus angegeben. Findet man den Radins in seiner Diaphyse weiter hinab gesplittert, so kann man den in größere Ausdehnung als die Ulna abtragen, da er wenig zur

Bildung des Refectionsgelenkes beiträgt.

Wurden die Gelenktheile der drei Anochen nur gestreift, so ist nichts desto weniger von jedem eine gleiche Anochenplatte zu entfernen, d. h. es ist ebenso zu verfahren wie bei einer Resection, die man wegen einfacher Caries im Gelenk unternimmt.

Die Nachbehandlung ist nach den allgemeinen Regeln zu leiten. Wir wollen nur auf drei Bunkte hinweisen, die eine befondere Aufmerksamkeit des Arztes erforder. Der eine ist, die absolute Ruhe, in der das reseirte Glied gehalten werden mup. Man erreicht diese am leichtesten durch mit Watten gepolsterte und mit Wachstuch überzogene Holzschienen, auf die der Arm gelagert wird. Im Allgemeinen ist es richtig, den Arm nie von der Schiene zu entfernen, sondern den Verband auf derselben zu besorgen; sodoch darf man nicht so pedantisch sein, jegliches Aussehen sin Verbrechen in der Ehrurgie zu

halten, im Gegentheil ist dies alle 3 — 4 Tage nothwendig, um Schiene und Berbandstücke zu reinigen, schadet auch nicht, sobald die Erhebung des Armes mit Borsicht geschieht. Will man allen Schmutz und Eiter durch kleine Schwämme und Charpiebauschen nach und nach entfernen, so wird die Reinigung entweder unvollkommen, oder auch man bewegt und reizt die Resectionswunde durch das Unterschieben und Herumpurren mit Spatel und Sonde ebenso sehr oder noch

mehr, als durch ein einmaliges und vorsichtiges Aufheben.

Der zweite Bunkt ist die stete Sorge für freien Abfluß des Eiters. Die nachfolgende Eiterung pflegt bei den Resectionen, theils wegen Abstohung der Weichtheile, theils wegen Exfoliation der Sägeslächen wie sonstiger contundirten Knochenstellen sehr bedeutend zu sein und sich nicht allein durch die Operationswunde, sondern durch verschiedene Senkungen im Obers und Unterarm Luft zu machen. Man befördere den Abssuch die Wunde mittelst warmer Umschläge; bei eingetretenen Senkungen lasse man sich aber nie verleiten, diese durch Ausstreichen und Drücken entleeren zu wollen, sondern spalte sie, oder gebe ihnen Abssuch nach außen durch freie Ineisionen. Das Versahren beschränkt nicht allein die vorhandenen Senkungen, sondern schützt auch gegen nachfolgende. Bei Abnahme der Eiterung und guter Granulationsbildung kann man den Senkungen durch Einwicklung

des gangen Gliedes mit Klanellbinden Ginhalt thun.

Der dritte Buntt, der zu erwähnen, find die methodischen Bewegungen Des ichon geheilten Belenkes. Diese durfen erft angestellt werden bei icon vernarbter Beichtheilmunde. Man muß alsdann aber nicht langer zogern; die Bewegungen muffen täglich und regelmäßig wiederholt werden, und find nie dem Batienten felbst zu überlaffen, da diefer fie fcheut - fie muffen ein Sahr lang fortgefest werden - anfange fehr vorsichtig und leife, später öfter und ftarter. Rur fo ift es möglich, ein Ellenbogengelent wieder zu erhalten. -Bang abstehn von allen Bewegungsversuchen muß man in den Källen, wo febr viel Knochenmasse aus dem Gelenk entfernt; man sei zufrieden, wenn man eine stumpswinkelige Ankhlose erreicht hat. Macht man hier viel Bewegungsversuche, so fieht ein Schlotterarm zu befürchten. Desto mehr Sorgfalt ift indeß auf die Sand zu verwenden, damit die Bewegung des Sanddgelenkes und der Finger nicht leidet. Es ift dies bei manchen Bermundeten überfehn worden, und dadurch eine nur theilweise branchbare Sand erhalten. Daher wollten wir befondere darauf aufmerksam machen. Die Bewegungen der Sand und der Finger können ichon vor ganglicher Seilung der Operationswunde vorgenommen werden.

Leider ist jedoch nach unsern Ersahrungen der Ausgang der Resectionen in der Mehrzahl der Fälle eine totale Ankylose oder doch eine nur unbedeutende Beweglichkeit, seltner eine active gle passive. Sehr selten sind die Fälle, wo eine active, für den gewöhnlichen Gebrauch ausreichende Beweglichkeit eintritt, Der unglücklichste Ausgang ist der Schlotterarm, der wohl nicht ohne Schuld des behandelnden Arztes entsteht. Entweder war überhaupt zu viel Anochensubstanz entsernt, oder auch es wurden Bewegungen zur Unzeit angestellt, wodurch alle seite Abhäsionen zerrissen werden, oder endlich der Arm wurde sehlerhaft gelagert, indem während des Bernarbungsprocesses die Anochenenden zu weit von einander gehalten wurden. Einigermaaßen brauchbar läßt sich der Schlotterarm durch eine stügende stumpfwinkelige Schiene machen, sobald nur die Bewesgungen der Hand erhalten sind.

In unfern Lagarethen haben wir 13 Refectionen des Ellenbogengelenkes theils felbst gemacht, theils nur deren Nachbehandlung geleitet. Alle find genesen

und mit mehr oder weniger brauchbaren Armen geheilt worden, ausgenommen zwei Kalle. Diefe beiden wollen wir hier folgen laffen, um ju zeigen, daß fie nicht an der Operation, fondern durch vorher eingetretene Complicationen farben. Die Krankengeschichten der anderen Falle aufzuführen halten wir fur uberfluffig, da fie nichts befonderes darbieten.

- Dt. v. F Defficiersafpirant, erhielt in ber Schlacht bei Kolbing, 23ften April 1849, einen Schuß burch bie Weichtheile bes linken Oberschenkels, einen Schuß burch die Bauchbeden und einen Schuß in bas rechte Ellenbogengelenk. Sier Schut durch die Bauchdecken und einen Schut in das rechte Ellenbogengelenk. Sier war die Rugel dicht am innern Condylus des Humerus eingedrungen und stekte im Gelenk. Gleich bei der Aufnahme des Berwundeten war das Gelenk sehr geschwollen, der Unterarm serös insiltritt. Die Jusiltration schritt in den nächsten drei Tagen auf den Oberarm über. Nun erst wurde die Resection gemacht, da es bisher an Zeit dazu gemangelt, weil die zahlreichen Amputationen alle Kräfte in Anspruch, nahmen. Leider hatten wir nicht bedacht, die Weichtheilschnitte vorher zu machen. Die Operation wurde lege artis nach Liston vollsihrt. Schon am andern Tage stellte sich Brand des Unterarms ein, man siehte keinen Rabialpuls, nach latte der Resymposte im Korlonk der Unarverwere eine Spur von Wessich noch hatte der Berwundete im Berlauf ber Ulnarnerven eine Spur von Gefühl. Es war verabfaumt worden, vor der Operation Gefaffe und Nerven ju unterfuchen; öcht wahrscheinlich war jedoch schon vorher Nerv wie Arterie contundirt und zerrissen gewesen; jedenfalls war es dei der vorsichtig und geschickt ausgesührten Operation nicht geschen. Unter den Erscheinungen des septischen Fieders stieg der Brand dis zum Ellenbogengesenk, wo sich jedoch eine Demarcationslinie bildete. Bei Besterung des Allgemeinzustandes ging die Abstohung des Brandigen rasch von Statten. Web alauben den Erzeten ichen ausgeschen als sich wichtlich ein Statten. Wir glaubten ben Kranken schon außer Gefahr, als sich plöglich ein linkseitiges Emppem ausbildete, welches durch seinen Durchbruch nach außen den Patienten nochmals an den Rand des Grabes brachte. Seine gute Constitution tieß ihn auch dies überstehn, und nun ging die Genesung, wenn auch langsam, so boch ohne Unterbrechung vorwärts. Der brandige Unterarn war im Gelent abgetöft worden, der Stumpf des Knochens wurde vom Condylus des Humerus gebildet und bebeckte sich nur spärlich mit Weichtheilen. Patient war über 1/2 Jahr am Krankenlager gefesselt, erholte sich jedoch so vollständig wieder, daß er am Feldzuge 1850 als Officier wieder theilnahm.
- P. D. , Musketier bes 3ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht vor Friederieia, 6ten Juli 1849, einen Schuß in ben rechten Ellenbogen. Die Rugel hatte bas Röpfchen bes Rabius wie die Ulna bicht unter bem Kronenfortsat zerfomettert. Schon bei ber Aufnahme des Berwundeten war bas Gelenk fehr gefchwolschmettert. Schon bei der Aufnahme des Verwunderen war das Gelent jehr geschwollen, der ganze Arm serös infiltrirt. Bei der Menge der Verwundeten wurde Patient am Abend nicht von uns selbst besucht. In der Nacht war die Infiltration des Armes färfer geworden und schien in die eitrige übergegangen zu sein. Das Alligemeinbesinden war sehr afsieirt, das Fieber stark, mit Neigung zum septischen, die Geschäftsfarbe fahl und gelblich, so daß wir einen schon begonneuen praemischen Proces voraussagten. Gleich am andern Morgen machten wir die Resection des Gelenkes. Bei den Beichtheilschnitten sahen wir schon den Eiter aus den kleinen Beientes. Bet den Werchtgeftightter fatzet wir sahn ben Einer aus Ven ternen Benen und Lymphgefäßen hervorquellen, und hatten wenig Vertrauen zum Außen der Operation. Dies bestätigte der Verlauf. Troß der Operationswunde nahm die eitrige Institution des Arms überhand, ging auf die Brustmuskeln über und Patient starb am dritten Tage unter allen Erscheinungen der Phaemie. Die Section zeigte alle Zeichen derselben: Metastatische Abscesse in den Lungen, und in den Weichtheilen des Armes Phlebitis und Lymphangitis.

Batte man in diesem Falle gleich Abends die für die Operation nothwendigen Beichtheilschnitte gemacht, ware der Berlauf wahrscheinlich glücklicher gewesen. Es war und dies spater eine Lebre, niemals die Ellenbogenverletten aus dem Auge zu verlieren. Den Ruten baben wir in einigen fpater in unfere Behandlung tommenden Fällen fennen lernen; wir machten vorher bei drohenden Erscheinungen die Beichtheilschnitte und erhielten dem Berwundeten den Arm und das Leben!

E. Schußwunden des Vorderarmes.

Der Borderarm ist häusig Gegenstand der Verletzung durch Schuswaffen. Mehrentheils sind die Wirkungen der Musketenkugeln, sehr selten die des groben Geschützes von uns beobachtet. Lettere lassen wir daher nur beiläusig mit einstießen. Im Allgemeinen sind die Schuswunden des Borderarmes gunstig zu nennen, wenigstens viel gunstiger als die des Unterschenkels. Dies liegt theils in der geringeren Bedeutung des Gliedes für den Gesammtorganismus, theils in der anatomischen Beschaffenheit des Gliedes selbst, wodurch die Behandlung einen größeren Einsluß auf dasselbe gewinnen kann. Auch hier mussen wir die Berletzungen der Weichtheile und der Knochen trennen.

1) Schuftwunden des Vorderarmes ohne Knochenverletzung.

Die Brell= und Streiffchuffe der Weichtheile find ohne alle Bedeu-

tung, fie fommen nur in fehr feltnen Fällen zur Behandlung.

Die offnen Schußwunden findet man nicht fehr häufig und alsdann gewöhnlich durch grobes Geschüß hervorgebracht, als nach Einwirkung von Kartätschen, Splitter der Hohlgeschoffe u. s. w. Bei Berlegung durch Flintenkugeln fieht man sie sehr selten. Sie sind meistens ohne besonders nachtheilige Folgen, nur in den Fällen, wo ein Hohlgeschoffplitter den unteren Theil des Armestraf, kann eine ausgedehnte Berreißung der Fascien und Sehnen später eine behinderte Handbewegung zur Folge haben. Auch dauert die Heilung dieser Wunden oft längere Beit', da die sehnigen Theile sich sehr langsam abstoßen.

Die röhren förmigen, bedeckten Schuß canale fommen am Bordersarm dem-Lazaretharzte am häufigsten zu Gesicht. Sie laufen meistens quer oder schräge durch das Glied, verletzen bisweilen nur die Hauf, öfter die Musstulatur, die Bänder und die Sehnen; sie können sogar durch das Interstitium interosseum durchgehn ohne die Knochen oder die Gefäße und Nerven zu versletzen. Hin und wieder laufen lange Schußcanale längs dem ganzen Borderarm hinauf, und setzen sich auf den Oberarm fort, oder treten beim Ellenbogengelenkt wieder aus. Diese Schußcanale sind immer mit einigem Mißtrauen zu betrachsten; es sindet dabei zuweilen eine Berletzung der Gefäße und Nerven statt, oder auch es bilden sich leicht Eitersenkungen, es drohen praemische Processe und endlich sind verborgene Knochenverletzungen nicht selten. — Gewöhnlich haben diese Complicationen keinen solchen Einsluß, um Leben oder Glied zu gefährden, sie bedürfen nur einer solchen Einsluß, um Leben oder Glied zu gefährden, sie bedürfen nur einer solchen Schußeanäle einen durchaus günstigen Ausgang.

Die Behandlung aller dieser Weichtheilschüffe des Borderarmes weicht nicht von der der übrigen Weichtheile ab. Treten bei den langen röhrenförmigen Schußcanälen arterielle Blutungen ein, so darf man sich auf nichts anders verlassen als auf die Unterbindung der Brachialarterie; sind die Blutungen venöser Natur ist Compression hinreichend. Bei drohenden oder ausgebildeten Sentungen muß der Schußcanal an verschiedenen Stellen durch ergiebige Incisionen gespalten werden, um stets freien Absluß- des Secretes zu schaffen. Nur dadurch beugt man der Phaemie vor. Sind verborgene Anochenverletzungen

vorhanden, so verfahre man nach den später anzugebenden Regeln.

P. C....., Musketier bes' 7ten Bataillons, erhielt in ber Schlacht bei Kolding, 23sten April 1849, einen Schuß in den linken Borderarm. Die Rugel war in ber Bolarfläche bicht oberhalb ber Handwurzel eingebrungen, längs bem

Arm im Intersitium interosseum hinausgelausen und dicht vor dem innern Condylus des Humerns wieder ausgetreten. Bon einer Knochen- oder Gelenkverletzung ließ sich nichts nachweisen. Die Sehnen der Rieroren waren stark gequetscht. Anfangs ging die Hellung wie bei jeder andern Weichtheilmunde rasch und gut von Statten. Der ganze Canal batte sich schon mit Granusationen gesicht, als plöglich aus beiden Schußöffnungen eine bestige arterielse Blutung erfolgte. Dieselbe stand auf Compression nicht und wir unterbanden die Brachialarterie am innern Rand des Biceps. Die Blutung stand, doch sühlte man schon am Iten Tage nach der Unterbindung den sehr schwachen Rabialvuls. Der Verwundete hielt trot aller Ermadnung den Arm nicht ruhig und am 7ten Tage wiederholte sich eine schwache Blutung. Wir legten Compression an und den Arm underweglich auf eine Schiene. Die Blutung kehrte nicht wieder und die Aum bemerkbaren Narbenstrang.

- C. W..., Musketier, erhielt in der Schlacht vor Friedericia, 6ten Juli 1849 einen Schuß in den rechten Vorderarm. Die Augel war eben unterhalb des Ellenbogengelenkes auf der Bolarsläche eingebrungen und in der Kandfläche wieder ausgetreten. Es waren nur die Beichtheile verlett. Nichts besto weniger schwoll der Urm sehr ftarf an, die Eiterung wurde sehr profuse, es stießen sich große Feben der Fascien ab, und der Eiter senkte sich längs den Flervren. Es wurden große Einschnitte gemacht und der Canal dadurch an drei Stellen gespalten. Alsbald trat Besserung und gute Eiterung ein. Die allgemeine Einwicklung des Armes durch Flanessbinden brachte rasch den Canal zur heilung. Es blieb keine Spur einer gehinderten Bewegung.
- L. T...., Musketier bes Sten Bataislons, erhielt in ber Schlacht bei Josiedt, einen Schuß in den linken Borberarm. Die Augel war dicht neben der Ellenbogenbuge an der Beugestäche eingetreten, und bicht vor bem handgelenk über der Arteria ulnaris ausgeschnitten worden. Es war keine Nebenverletzung vorhanden, und jo beilte dieser lange Schuscanal auf die gewöhnliche Weise doch sehr rasch innerhalb 14 Tage, vollständig.
- S. K....., Kanonier bei ber Isten 12pfündigen Batterie, wurde von einer Kartätschenkugel getroffen, indem er unerschrocken in der Schlacht bei Idstedt seine Kanone bediente. Die Kugel zerriß ibm die Weichtseile des rechten Unterarmes an der Bolarkläche, eine Handbreit unterhalb der Ellenbogenbeuge. Es waren weder Gefäße noch Knochen verlegt. Die Wunde heilte ohne Complication, doch langsam. Die Narbencontraction behinderte in etwas die Muskelbewegung.

2) Schufwunden des Borderarmes mit Anochenverletzungen.

Die Knochenschüffe des Borderarmes kommen recht häufig vor. Der Gradunterschied der Berletzung ist bei ihnen jedoch weder für Prognose noch Behandlung von der Wichtigkeit, wie bei andern Theilen. Alle Knochenverletzungen des Borderarmes sind im Allgemeinen als für Glied und Leben ungefährlich, anzusehn; nur wenige Fälle sind dabei ausgenommen. Da die Knochenverletzung mit oder ohne Fractur der Knochen auch beim Borderarm sich wesentlich, wenn auch nicht in der Brognose, so doch im Berlauf, unterscheiden, bedürfen sie einer getrennten Behandlung.

Anochenverletzungen ohne Fractur kommen vor sowohl an der Ulna, wie am Radius, wie auch an beiden Anochen gleichzeitig. Um häufigsten sind die Streif= und Prellschuffe, hin und wieder findet man an dem oberen Ende der Ulna, wo diese am massenhaftesten ist, kleine Stücke Anochensubstanz herausgeschlagen, geringfügige Absplitterungen u. s. w. Sonst sind uns weder an der Ulna noch am Radius andere Arten der Anochenverletzungen vorgekommen, als canalartige Durchbohrungen, Einkeilung der Augel u. s. w. Fanden derartige Berletzungen statt, so war jedesmal eine Fractur des getrossenen Knochens zugegen. Ulna und Radius sind zu Fracturen sehr geneigt.

Der Berlauf dieser Knochenwunden ist ein überaus gunstiger; es ist nicht allein der örtliche Heilungsproceß ein verhältnismäßig schneller und normaler, sondern es scheinen anch die bei den Knochenwunden so leicht eintretenden Complicationen, als ausgedehnte Necrose, Jauchung der Weichtheile, Senkungsabseesse, Knochenjauchung u. s. w. garnicht oder doch nur sehr selten aufzutreten. Bon uns sind sie in keinem Falle beobachtet worden. Nicht ganz ungewöhnlich sind gleichzeitige Verletzungen von Nerven und Gefäßen, doch sind dieselben selten der Art, daß sie die Prognose wesentlich trübten; es sind dies Complicationen, die an und für sich zu beseitigen, und den Verlauf der Verwundung nicht weiter beeinträchtigen werden.

Somit ist auch die Behandlung dieser Knochenschusse eine sehr einfache und weicht im Wesentlichen nicht von der der reinen Weichtheilverletzungen ab. Man muß nur auf die Extraction etwa vorhandener Splitter Rücksicht nehmen,

und die Eiterung mit Borficht übermachen.

Einzelne Falle diefer Urt anzuführen, lohnt nicht der Mihe, würde den Lefer nur ermuden.

Knochenverletzungen mit Fractur. Die reine Fractur fommt zuweilen an einem Knochen, z. B. dem Radius, vor, doch nicht isolirt, es ist alsdaun eine Berletzung, gewöhnlich ein Splitterbruch, des andern Knochens, z. B. der Ulna, gleichzeitig. Wir haben sie nur im mittleren Dritttheil der Knochen gesehn. Den beschränkten Splitterbruch sieht man am häusigsten, sowohl gleichzeitig in beiden Knochen, wie bald in diesem bald in jenem mit gleichzeitiger Berletzung des anderen. Er kommt vor im mittleren, obern und unteren Dritttheil, doch geht bei ihm die Splitterung in der Mehrzahl der Fälle der Diaphyse, seltner der Epiphyse zu. — Der ausgedehnte Splitzeterbruch kommt seltner zur Beobachtung, und gemeiniglich an einem Knochen, der andere ist entweder ganz verschont oder nur unbedeutend verletzt. Er kommt vor im mittleren, obern und unteren Dritttheil der Knochen, bei den letzteren hat man immer gleichzeitige Fissuren oder Splitterungen in die benachbarten Gelenke zu sürchten. Nach Einwirkung von grobem Geschütz kommen die ausgedehnten Splitterbrüche beider Knochen gewöhnlich vor.

Die gleichzeitigen Berletzungen der Beichtheile sind bei Einwirkung von Flintenkugeln in der Mehrzahl röhrenförmige Schußcanäle mit einer oder zwei Dessungen; im ersteren Fall liegt die Kugel meist zwischen den Knochensplittern oder hat nach aufs oder abwärts ihren Weg in die Muskulatur genommen. Man fühlt sie in der Regel leicht durch. Es kommen auch offine Schußwunden vor, jedoch werden diese meistens durch grobes Geschüß, namentlich Granatsund Bombensplitter erzeugt. Kanonenkugeln reißen den ganzen Borderarm

nicht felten ab.

Bedenkliche Complicationen der Weichtheilverletzungen sind Zerreißung der Gefäße und Nerven, des ligamentösen Apparats und der Muskulatur in großer Ausdehnung. Alle Knochenschiffe des Borderarmes verlaufen weit leichter als die der übrigen Extremitäten, nur selten treten drohende Zufälle ein, und diese werden häusiger beseitigt, als daß sie dem Gliede oder Leben gefährlich werden. Bei der Aufnahme ins Lazareth ist der verletzte Borderarm nur mäßig geschwollen, wenn anders der Transport ein schonender war. Die Auschwellung nimmt in den ersten Tagen zu, namentlich bei den Splitterbrüchen und bei starken Weichsteilquetschungen, steigt jedoch selten bis zu einer bedenklichen Höhe. — So lange der Oberarm nicht gleichfalls anfängt anzuschwellen, ist durchaus keine Gefahr vorhanden. Ist dies aber der Fall, so ist seröse oder eitrige Insiltration zu

226

fürchten und im Anzuge, die sofort auf die energischte Beise behandelt werden muß. Bei eintretender Eiterung läßt die Anschwellung gewöhnlich nach, versichwindet nicht selten ganz; die Eiterung ist gewöhnlich sehr profuse und wird auch später durch secundäre Recrose im Gange erhalten. Tritt diese Recrose nicht ein, so wird nur wenig Eiter entleert, es bildet sich der provisorische Callus in großen Massen um die Bruchstelle, diese consolidirt, und nachdem der permanente Callus sich gebildet, schwindet der provisorische ganz allmählich. Das endliche Resulstat ist gemeiniglich ein brauchbarer Arm, nur tritt leicht eine Berschiebung der Bruchsenden ein in den Fällen, wo beide Knochen zersplittert waren; war nur einerzersplittert und der andere in seiner Continuität erhalten, so hat man solche Dislocationen nicht so leicht zu fürchten, der erhaltene Knochen dient dem andern zur Schiene. Die Abstosung der Knochenmasse ist selbst bei ausgedehnten Splitterbrüchen in der Regel nur unbedeutend; vorausgesetzt, daß man gleich anfangs die losen Splitter entsernt hat. Es scheint, als ob der Radius und die Ulna leicht zu Splitterungen, aber weniger geneigt zu Fissuren sind.

Die gleichzeitigen Weichtheilverletzungen compliciren zuweilen den Berlauf durch sehr langwierige Eiterung wegen Quetschung und Mortification der Tenstines und Faseien an der Bolarstäche des Borderarmes, durch Blutungen nach Berletzung der Gefäße, und endlich durch Neuralgien der verschiedensten Art nach Berletzung der Nerven. — (Tetanus oder Trismus sahen wir nie dabei

entstehn). -

Obgleich, wie oben dargestellt, der Bertauf gewöhnlich ein wenn auch drohender so doch gunstiger ist, darf man nicht außer Acht lassen, daß auch hier das Glied wie das Leben durch anderweitige Complicationen verloren gehn kann, als durch eitrige Insiltration, Pyaemie, ausgedehnte Necrose der Knochen, Blutungen u. s. w., wie einzelne der nachfolgenden Krankengeschichten lehren werden. Nur die Knochenjauchung ist von uns weder in der Ulna noch im Radius beobachtet, beide scheinen wenig dazu zu neigen. Oder war es nur Jusull? Wir

wollten darauf aufmertfam machen.

Außerdem muß erwähnt werden, daß manche Anochenverletzungen dem Gliede abfolut gefährlich sind: als theilweise Abreisung des Borderarmes durch grobes Geschütz, als ausgedehnte Splitterbrüche beider Knochen mit ausgedehnter Beichstheilverletzung verbunden, doch nur dann wenn gleichzeitig die Arterien und Nerven zerrissen und endlich Splitterbrüche eines oder beider Anochen im oberen und unteren Dritttheil mit gleichzeitigen Fissuren ins benachbarte Gelenk. In diesen Fällen jedoch auch nur bedingungsweise. — Bollte man unter allen Umständen in obigen Fällen das Glied zu retten suchen, würde man das Leben in Gesahr bringen und in der Regel dabei zusehen.

Bei der Behandlung dieser Schußwunden stelle man als Regel auf: Kein Knochenschuß des Borderarmes, er habe reine Fractur oder Splitterbruch erzeugt, er betreffe einen oder beide Knochen darf unbedingt der Amputation unterworfen werden. Bei allen muß die erhaltende Methode versucht werden. Ausgenommen sind jedoch folgende Berzletzungen, die alle die sofortige Amputation erfordern:

- 1) die Fälle, in denen eine Kanonenfugel den Vorderarm gewiffermaaßen ichon theilweife amputirte.
- 2) bei Berschmetterung beider Knochen mit gleichzeitiger Zerreißung der Arterien und Nerven.
- 3) ausgedehnte Splitterbruche eines oder beider Rnochen in der Rahe der Gelenke, so daß diese durch Fissuren oder Splitterungen dergestatt beginträchtigt,

daß eine Refection des Gelenkes nicht auszuführen, und von einem Exhaltungs, versuch nichts zu erwarten ist. Allenfalls kann man ihn versuchen und der

fecundaren Amputation vertrauen. -

Bei der erhaltenden Methode versahre man nach den im allgemeinen Theil angegebenen Grundsäßen, die auch hier ihre gültige Anwendung finden. Nur braucht man mit der Extraction der primären Splitter bei frischer Wunde nicht so ängstlich zu sein; sind dieselben sehr zahlreich, schwer zu entsernen, in die Weichteile hineingetrieben, müßte man zum Zweck ihrer Entsernung Einschnitte durch die Fascien und zahlreichen Tendines der Bolarstäche machen, wobei man leicht Schaden anrichtet, so kann man ruhig die zur eingetretenen Eiterung warten und alsdann erst die übriggebliebenen Splitter entsernen. Man kommt alsdann leichter zum Ziel, da sie sich mehr von den Weichtheilen gelöst haben. Auf die etwa eintretenden Complicationen muß man immer Bedacht haben, namentlich müssen gleich beim Beginn die Infiltrationen lege artis mit Energie bekämpft werden. — Bei Blutungen ist die Unterbindungsstelle immer am Oberarm zu wählen. —

Hat man es mit gleichzeitigen Verletzungen benachbarter Gelenke zu thun, so ist beim Ellenbogengelenk als Rettung für den Arm die Resection desselben möglich, sobald die Splitterung nicht zu tief in die Diaphyse hinuntergeht, — sonst muß man amputiren. Nur in den Fällen, wo die Gelenkaffection durch unbedeutende Fissuren der Epiphysen hervorgebracht wurde, wo keine Absplitterungen bis ins Gelenk gehn, wo die Gelenkaffection erst später und nicht intensiv auftritt, kann man durch große das Gelenk treffende Incisionen, eine Erhaltung und spätere Ankylose des Gelenkes versuchen. Gelingt sie nicht, muß secundär amputirt werden. In den nachfolgenden Krankengeschichten wird ein glücklich verlausener Fall der Art angeführt werden.

Secundare Theilnahme des Handgelenkes scheint fehr selten zu sein, und ift von uns nicht besbachtet. — Tritt sie ein, ist wohl meistens primare Amputation, eventuell Erhaltungsversuch, mit in Aussicht stebender secundarer Ampu-

tation, indicirt.

Resectionen in der Continuität vorzunehmen, ist entweder überstüsssig oder falsch; wir haben sie zweimal an der Diaphyse des Radius gemacht, erhielten die Extremität, aber lange nicht so brauchbar als die, bei denen wir nur die Splitter auszogen.

Bahrend der gangen Cur muß der Borderarm unbeweglich auf einer gepolfterten Holzschiene liegen. Die absolute Rube unterftut die erfolgreiche Be-

handlung, und fcutt vor allen Complicationen.

Ift man zur Amputation gezwungen, sei es eine primäre oder secundare, so daß die Amputationsmethode gleichgültig; die muß gewählt werden, wodurch die besten und massenhaftesten Weichtheile zu erlangen. In der Regel wird die Lappenmethode diesem Zweck am besten entsprechen; man bilde unten einen grösperen, oben einen fleiuern Lappen. Bei starken und ausgedehnten Zerschmetterungen über die Mitte des Borderarms hinauf, wird in der Negel die Amputation des Oberarmes ersordert, namentlich wenn sie durch grobes Geschüß hervorgebracht sind; dabei sindet meistens eine zu starke Erschütterung oder sogar Splitterung der Knochen bis zum nächsten Gelenk statt.

Die wichtigsten Fälle der Anochenschüffe des Borderarms laffen wir nach unfern Journalen folgen.

R. W. , Freischärler im Berliner Freicorps, erhielt im Gefecht bei Altenhof, 21. April 1848, einen Kartatschenschuf in ben linten Vorberarm. Die

Il..., Musketier vom 20sten prensischen Regiment, wurde in der Schlacht bei Schleswig, 23sten April 1848, in den linken Vorderarm verwundet. Die Kugel hatte das mittlere Dritttheil der Diaphyle des Radlus ausgedehnt zerschwettert. Wir untersuchten dem Kranken nicht selbst, er wurde und als Weichteilschuß vorgesübrt. In den ersten Tagen schien die Schußwunde als solche zu verlausen, doch schon am Iten Tage stellte sich eine bedeutende Anschwellung des Vorderarms beraus. Wir sanden num die Knockenverlezung, und ertrabirten einige Splitter. Am Abend desselben Tages ging die Institutation auf den Oberarm über troß der krästigsten Antiphlogose. Wir kannten damals noch nicht die Bedeutung dieser Institution, da wir sie dier zum ersten Male sahn, verabsäumten so die Incisionen. Am andern Morgen septisches Fieder, leises Frösteln, bedeutende eitrige Institution des Oberarms, die selbst auf den Pectoralis major überging; die nun gemachten Incisionen hatten keinen Ersolg. Der Kranke starb rasch an Pygaemie schon am 6ten Tage.

Die angestellte Section ließ uns hier zum erstenmal die Ursache und Bebentung der eitrigen Infiltration erkennen. Wir fanden die Phlebitis und Lymphangitis der Weichtheile und die Zeichen der Phämie in den innern Organen. — Der Radius war ausgedehnt zersplittert, sonft keine bedeutende Verletzung.

- J. H. . . . , dänischer Musketier , erlitt in berselben Schlacht ganz dieselbe Berletzung. Bei ibm stellte sich die Infiltration in derselben Weise , jedoch einige Tage später ein. Durch den vorhergebenden Fall belehrt, machten wir sosort große Incisionen in Ober- und Unterarm, hüllten den ganzen Arm in warme Umschläge, entsernten die losen Knochensplitter und wurden so alsbald Herr der Infiltrationen. Nachdem biese nachgelassen, machten wir die Resection in der Diaphyse des Naddus. Wir entsernten gegen $2\frac{1}{2}-3$ Joll. Die Wunde heilte jetzt sehr rasch, jedoch war an Wiederersatz der Knochensubstanz nicht zu denken, es bildete sich eine callöse Narbe, die Hand siellte sich nach der Radialseite hinüber, und blieb für Anstrengungen schwach.
- D. R. , Musketier im 3ten Bataillon, erhielt in der Schlacht bei Kolding, 23. April 1849, einen Kartätscheuschuß in den rechten Borderarm. Die Augelhatte die Ulna im oberen Dritttheil ausgedehnt zerschmeitert, der Radius war gestreift. Gleichzeitig wurden die Weichtheile in großer Ausbehnung verletzt, und die Arterie in ihrer Theilungsstelle dicht unter dem Ellenbogen zerrissen. Das Ellenbogengelenk war geöffnet. Es wurde sofort im Oberarm amputirt. Der Stumpf heilte gut innnerhalb 6 Wochen.
- A. B....., Musketier bes 9ten Bataislons, wurde in berselben Schlacht von einer Kanonenkugel am linken Vorderarm getroffen. Dieselbe riß die Hand wie die untere Extremität des Nabius und der Ulna theilweise ab. Es wurde sofort die Umputatio Antibrachii im obern Dritttheil gemacht. Der Stumpf heilte schnest und gut.

- h. S. , Feldwebel bes 7ten Bataillons, erhielt in berselben Schlacht einen Schuß in ben tinten Vorderarm. Die Augel zerschmetterte ohne weitere Nebenverlegung bas mittlere Dritttheil bes Rabius. Wir versuchten nochmals bei frischer Bunde die Resection in ber Continuität und entfernten an Anochenfubstanz 2 30st. Die Wunde heilte febr rafc und ohne weitere Complication. Das Refultat war der obigen Resection gleich. Kein Anochenersat, Schiefstellung der Hand nach der Radialseite hin, Unbrauchbarkeit zu größern Anstrengungen.
- B. C Musketier bes Iten Bataillons, wurde ebenfalls in den linken Borberarm vermundet. Der Rabius mar in feiner Mitte gersplittert, Die Ulna nicht unbedeutend geftreift. Wir verfuhren nun anders, ertrahirten nur einige lofe Splitter, leaten ben Urm auf eine Solgidiene, verfubren antiphlogistifd, beforberten bie Citerung burch warme Umfclage, extrabirten mabrend berfelben die noch übri-gen Splitter und hatten die Freude, bag ber Radius vollständig consolibirte, und Patient einen zu schwerer Arbeit tauglichen Arm behielt. Bon Complicationen ftellte fich mabrend bes Verlaufes nichts beraus.
- J. W..., Musketier vom 4ten Bataillon, wurde ebenfalls in den linken Borderarm verwundet; die Kugel hatte Ulna und Radius im mittleren Drittsheil im beschränkten Grade gesplittert. Wir versuchten bier die Erbaltung ebenfalls und versuhren bei der Behandlung in derselben Weise, nur machte die anfangseintretende Infiltration einige Jucisionen nöthig. Das Resultat war dasselbe, der Bruch beilte vollständig nur mit geringer Dislocation der Fragmente; doch that dies der Brauchbarkeit des Arms, wenig Abbruch.
- C. P , Säger im 2ten Jägercorps, wurde in berfelben Schlacht von einer Buchfenfugel am linken Borberarm getroffen. Die Rugel hatte die Ulna im obern Dritttheil rein fracturirt, ben Rabius zersplittert. Der Arm war start angeschwollen und diese Infiltration stieg in den ersten Tagen, sie ließ erst nach, nachdem große Jucisionen gemacht und alle losen Knochensplitter entsernt waren. Nun ging die Seilung ununterbrochen in der gewöhnlichen Weise vor sich und ber Patient erhielt einen wollkommen brauchbaren Urm wieber. Doch erforberte bies eine & jabrige Hebung.
- W. H...., Musketier bes 3ten Bataillons, erhielt in der Schlacht vor Friedericia, 6ten Juli 1849, einen Schuß in den rechten Vorderarm. Die Augel war drei Duerfingerbreit unter dem Olecranon auf der Una eingedrungen und in derselben Höhe an der Innenseite des Armes wieder ausgetreten. Ulna und Nadius zeigten Splitterbrüche. Da die Resection des Ellbogengelenks wegen ausgedehnter Splitterung wehr nach unten als nach oden ging, wurden alle Splitter aus der Schuftwunder entfernt, das Glied ruhig gelagert und die Erhaltung des Armes versucht. Gleich in den ersten Tagen schwoll der Arm und vorzüglich das Ellenbogengelenk an. Es wurden nun medrere Incisionen gemacht und eine neben dem Ulnarnerven dis ins Gelenk hineingesübrt. Jeht Nachlaß der drochenden Symptome und abgesehn von einigen Senkungsabselsen, Knochenersoliation, einer beträchtlichen Allutuna aus den Grannlationen und einer schließlich noch eintretenden leichten Mutung aus den Gramlationen und einer schließlich noch eintretenden leichten pyaemischen Infection ging die Seilung in gewöhnlicher Weise vor sich. Die Anochen-brüche consolidirten vollständig, nur blieb längere Zeit secundare Necrose der Alna und eine Steifheit des Ellenbogengelenkes, die auch später nur geringe Bewegung zuließ. -
- D. L., Ranonier ber 24pfündigen Granatbatterie, wurde in ber Schlacht bei 3bstedt, 25sten Juli 1850, ber rechte Unterarm im obern Dritttbeil von einer Kanonenkugel zerschmettert. Derfelbe wurde nur noch burch die Weichtheile gehalten. Es wurde fofort die Amputation im Oberarm vorgenommen. Der Stumpf beilte gut.

Dieselbe Operation wurde an zwei andern Soldaten gemacht, die eine

ähnliche Berletung durch grobes Gefchüt erlitten.

5. 5....., Musketier des Sten Bataillons, wurde in derfelben Schlacht am rechten Vorderarm verwundet. Die Kugel hatte die Ulna und den Radius im untern Dritttheil 2 Zoll oberhalb des Handgelenkes zerschmettert. Da die Splitterung sich hauptsächlich nach oben erstreckte versuchten wir die Erbaltung nach Extraction der Splitter. Dieselbe gelang auch vollkommen ohne weitere Complication, nur behielt der Verwundete längere Zeit eine Steikseit des Handgelenkes.

F. Schußwunden des handgelenkes und der hand.

Da wir an dem Grundsat sesthalten, nur über Schußwunden zu urtheilen, die wir in hinreichender Anzahl beobachtet haben, wie schon öfter ausgesprochen, so bleibt uns nur übrig der Schußwunden des Handgelenkes und der Hand hier kurz Erwähnung zu thun, da unsere Beobachtungen dieser Schußwunden seiger Schußwunden sieser Außwunden bieser Ang dies wohl einentheils darin liegen, daß die Schußwunden dieser Theile überhaupt selten, anderntheils hat es seinen Grund darin, daß wir unr die Schwerverwundeten in unsern Lazarethen aufnehmen konnten, somit also saft alle Handverletzten, als zum Transport vorzüglich geeignet, in entserntere Lazarethe entsandten. Nur einzelne Berwundete der Art schlichen sich bei uns ein.

Schußwunden des Handgelenkes sind von uns nicht behandelt. Wir beobsachteten nur einzelne Schußwunden der Metacarpelknochen und der Phalangen. Das verlegende Projectil war immer eine Flintenkugel. Die Phalangen waren theils vollständig abgeriffen, theils Knochen und Weichtheile derselben zerquetscht. In der Regel enthielten wir uns aller operativen Eingriffe, nur bei gänzlicher Zerquetschung vollendeten wir die schon eingeleitete Amputation durch einige Messerschnitte, um einen Decklappen zu erhalten. Alle diese Wunden

heilen gut und ohne Complication.

Die Zerschmetterung der Metacarpelknochen, sie mochten im mitteleren, oberen oder unteren Theil, an einem oder mehreren, stattsinden, es mochten die Gelenkverbindungen geöffnet sein oder nicht, behandelten wir einfach durch Extraction der Splitter, wie jeden andern Knochenschuß, und alle Fälle sind nicht allein geheilt, sondern mehr oder weniger brauchbar geheilt. Wir halten es entschieden für falsch in solchen Fällen operative Eingriffe, als Resection oder Exarticulation der Mittelhandknochen, vorzunehmen. Sie sind nicht nur überschiffig, sondern haben auch schlechtere Resultate in Bezug auf die Brauchsbarkeit der Hand. Wir haben ausgedehnte Zerschmetterung der mittleren Metacarpelknochen beobachtet, die bei sehr geringem Knochenverlust mit vollständiger Brauchbarkeit der Hand heilte. Gefährliche Complicationen traten bei den von uns behandelten Handverletzungen nie ein, namentlich wurde Tetanus oder Trismus in keinem Falle beobachtet. Bei der Behandlung thun frühzeitige warme Breiumschläge und Chamillenbäder die besten Dienste.

Die von uns beobachteten Fälle anzuführen durfen wir um jo eber unter-

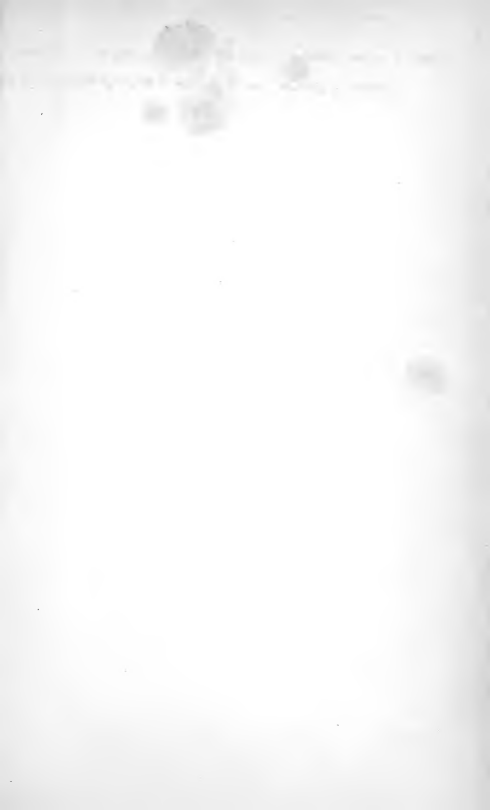
laffen, als ibr Berlauf kein befonderes Intereffe gewährt. -

Inhaltsverzeichniß.

Erfter Abschnitt. Iteber die Schuffmunden im Allgemeinen.

II. III. IV. V.	1) Prell = und Streisschüsse	0 0 9	20. 48. 57.
	. Zweiter Abschnitt.		
	Heber die Schugmunden der einzelnen Körperthei	le.	
1.	Schufwunden bes Ropfes	Seite	66.
П.	Schufwunden bes Galfes und ber Wirbelfaule	,,	90.
ш.	Schufwunden der Bruft	,,	95,
IV.	Schufwunden des Bauches	<i>p</i>	119.
$-\mathbf{v}$.	Schufwunden bes Beckens	"	127.
VI.	Schufmunden der harn = und Geschlechtsorgane	"	138,
VII.	Schufwunden der untern Extremität	"	139.
	A. Schufwunden bes Huftgelenkes Seite 139.		
	B. Schufwunden bes Oberschenkels , 143.		
	C. Schußwunden bes Kniegelenks " 168.		
	D. Schufwunden bes Unterschenkels , 183. E. Schufmunden bes Kusaelenks		
	The state of the s		
VIII.	F. Schufwunden bes Fußes		195.
Y 2.1.	A. Schuffmunden bes Schliffelbeines und bes	p	100.
	Schulterblattes Seite 195.	,	
	B. Schußwunden bes Schultergelenks , 201.		
	C. Schußwunden des Oberarms		
	D. Schuffwunden des Ellenbogengelenkes " 217.		
	E. Schußwunden bes Borberarmes " 223.	1	
	F. Schufwunden bes Handgelenkes und ber hand " 230.		





argre in lurstation Schresters. pr. 1854. BJ. IV. p. 26.

fruiter in viver Minera der Seronager Han Maximon a. A. Michaelio Wechenal. J. Jegnings, S. M. K. Georleya. S. Augre 2. Win. 1855. h. 43.



